

দ্ব্যন্তর।

ব্রহ্ম-সংহিতা, হৃদয়-সংহিতা, গীতা-চক্রবর্তী, আয়ুর্বেদ-সংগ্রহ, পাচন-সংগ্রহ,

গীতা-মাধবনিধান, আয়ুর্বেদ-প্রদীপ, শাল-মহা, রসেশ্বর-সংগ্রহ,

ভাবপ্রকাশ, পরিভাষা-প্রদীপ, ন্যাস-প্রকাশ

প্রভৃতি গ্রন্থের সংকলিত ও প্রণেতা—

কবিরাজ দেবেন্দ্রনাথ সেন গুপ্ত

ও

কবিরাজ উপেন্দ্রনাথ সেন গুপ্ত

কর্তৃক

সংকলিত ও পরিবদ্ধিত।

শ্রীমদেবেন্দ্রনাথ সেন গুপ্ত কবিরাজ

ও

শ্রীবলাইচন্দ্র সেন গুপ্ত কবিরাজ

কর্তৃক প্রকাশিত।

নবম সংস্করণ।

সি. কে. সেন এণ্ড কোং লিমিটেড্,

২০ নং কলুটোলস্ট্রীট, কলিকাতা।

কলিকাতা,

৭০ নং কলুটোলস্ট্রীটস্থিত-ধনুস্বরি-ইলেকট্রিক-মেশিনঘরে,

শ্রীমদলালমিত্র দ্বারা

মুদ্রিত।

১৫ই কাঙিক ১৩৪২ শাল।

୬୨.୨୬୨
ଅକ୍ଷୟା

Uttara Jala

Library

Acad

୨୨୨୨

Date ୨୮.୧୦.୨୬

ভূমিকা ।

—:—

সংসার-লোকের বহু প্রকার অবশ্যজ্ঞাতব্য বিষয় আছে, তন্মধ্যে দ্রব্যগুণ একটি প্রধানতম বিষয়। কারণ, দ্রব্যগুণেই জীবশরীরের উৎপত্তি স্থিতি ও বৃদ্ধি হয় এবং দ্রব্যগুণেই আবার সেই শরীরের নাশও হইয়া থাকে। দ্রব্যের গুণ বুঝিয়া চলিতে পারিলে মানুষ আজীবন সুস্থশরীরে পরমসুখে কালান্তিপাত করিতে পারেন। অতএব কোন দ্রব্যের কি গুণ, তাহা সকলেরই বিশেষতঃ চিকিৎসকদিগের অবগত হওয়া অতি আবশ্যক। অত্যাশ্রিত জ্ঞাতব্য বিষয়ে জ্ঞান না থাকিলে বরং চলিতে পারে, কিন্তু আমরা আহার বিহার ও আদ্যোগ্যার্থ নিত্য যে সকল দ্রব্য ব্যবহার করিয়া থাকি, তাহাদের গুণ অবগত না হইলে কোনরূপেই চলিতে পারে না। আমাদের মহর্ষিগণ আয়ুর্বেদশাস্ত্রে তুণ হইতে মণি-মাণিক্য পর্য্যন্ত বাল্যবয়স্ক দ্রব্যেরই গুণ বর্ণন করিয়াছেন, কিন্তু তৎসমুদায় সংগ্রহ করা সকলের পক্ষে অনায়াস-সাধ্য নহে। ঋষিশ্রোক্ত সকল দ্রব্যের গুণ অবগত হইতে ইচ্ছা করিলে বহু আয়াস ও প্রচুর অর্থব্যয় করিতে হয়, স্ততরাং ইচ্ছাসিদ্ধেও ব্যয়বাহুগাহেতু অনেকে তাহা সংগ্রহ করিতে সমর্থ হয় না। অপিচ এ পর্য্যন্ত এমন একখানিও স্বতন্ত্র সাধুবাদ দ্রব্যগুণ প্রকাশিত হয় নাই, বাহা পাঠ করিয়া সকলে অনায়াসে দ্রব্যগুণ অবগত হইতে পারেন। দ্রব্যগুণ বলিতে হইলে অগ্রে দ্রব্যের পরিচয় প্রদান, তৎপরে তাহার গুণ বর্ণন কর্তব্য। কারণ দ্রব্যনির্ণয় না হইলে তাহার গুণজ্ঞানে কোন ফলই দশে না, আবার দ্রব্যের পরিচয় অনেক স্থলে এক কথাতোও হয় না, যেহেতু একই দ্রব্য নামানামে প্রসিদ্ধ, তজ্জন্ত আমরা বিশেষ যত্ন ও শ্রম স্বীকার পূর্বক চরক, সূত্র, বাগভট্ট, ভাবপ্রকাশ, দ্রব্যগুণাভিধান, রাজনিঘণ্ট, রাজবল্লভ ও আয়ুর্বেদ-সংগ্রহ প্রভৃতি প্রসিদ্ধ গ্রন্থ হইতে দ্রব্যের পর্য্যায় ও গুণাদি সংগ্রহ করিয়া এই সর্কারসম্পন্ন দ্রব্যগুণ গ্রন্থখানি মুদ্রিত ও প্রকাশিত করিলাম। ইহাতে প্রত্যেক শব্দের প্রথমেই তাহার শাস্ত্রোক্ত পর্য্যায় অর্থাৎ সংস্কৃত ভাষায় সেই দ্রব্য যত নামে অভিহিত হয়, তৎসমুদায় এবং সেই দ্রব্য বাঙ্গালা, হিন্দী, উড়িয়া, মহারাষ্ট্র, তেলিগু, তামিল, কর্ণাটক, কান্নড়ী ও ল্যাটিন প্রভৃতি ভাষায় যে যে নামে পরিচিত, সেই সেই নাম, তজ্জন্ত তাহার ভাক্তারি নাম যথাসম্ভব সন্নিবেশিত করা গিয়াছে। দ্রব্যপরিচয়ানন্তর

প্রত্যেক দ্রব্যের গুণ ও তাহার আনন্দিক প্রয়োগ সবিস্তর লিখিত হইয়াছে। কলতঃ পুস্তকখানিকে সর্বসাধারণের উপযোগী ও সুখলভ্য করিবার নিমিত্ত বহুদূর চেষ্টা করা আবশ্যিক, তাহার জট করা যায় নাই। পুস্তকের আকৃতি সুবৃহৎ হইলেও মূল্য বহুদূর সম্ভব কম করা হইয়াছে।

অতি কৃতজ্ঞহৃদয়ে এখানে বক্তব্য—আমাদের এই আনুর্কোদ বিভাগের সুযোগ্য আনুর্কোদাধ্যাপক পূজ্যপাদ শ্রীযুক্ত প্রসন্নকুমার বন্দ্যোপাধ্যায় বিজ্ঞানতত্ত্ব মহাশয় এবং বহু প্রবর ভক্তিভাজন শ্রীযুক্ত চন্দ্রশেখর কাব্যতীর্থ কবিরত্ন কবিরাজ মহাশয় ও লক্ষ্যপ্রতিষ্ঠ কবিরাজ শ্রীযুক্ত কুঞ্জবিহারী কাব্যতীর্থ ধর্মকর্ত্তি মহাশয় এই পুস্তকের সংকলন, সংস্করণ ও অনুবাদ বিষয়ে যে অসাধারণ যত্ন ও পরিশ্রম করিয়াছেন, তজ্জন্ত আমরা তাঁহাদের নিকট চিরকৃতজ্ঞ রহিলাম। ইতি

শ্রীদেবেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত কবিরাজ

ও

শ্রীউপেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত কবিরাজ।

দ্বিতীয় সংস্করণের বিজ্ঞাপন ।

এত অল্প দিবসের মধ্যেই যে প্রথম সংস্করণের শিশু সহস্র (৩০০০) পুস্তক বিক্রীত হইয়া বাটবে, তাহা অনুমান করিতে পারি নাই । বহুদিক দ্রব্যাদি নিঃসংশয়িত হইয়া গিয়াছে । অস্বাভাবিক পুস্তকের সাধারণ্যে এতাদৃশ সমাদর দেখিয়া অভাববীর আনন্দে হৃদয় সন্তত অন্বিভূত হইয়া উঠে । আনুর্ভবীয় গ্রন্থের বিক্রয়াদিন্যাস্ট আনুর্ভবীয়ের মহিমা প্রচারের একমাত্র উপায় । সমাধিক্রমে আনুর্ভবীয়ের মহিমা প্রচার করাটাই এই ক্ষুদ্র দীপনের মহাত্ম্য । এই ব্রত উদ্যোগ-ন জগতই অতি অল্প মূল্যে উৎকৃষ্ট আনুর্ভবীয় পুস্তকসকল প্রকাশ করিতে সক্ষম করিয়াছি । দ্বিতীয় সংস্করণে ৫০০০ পুস্তক মুদ্রিত হইল ।

১লা আশ্বিন	}	শ্রীদেবেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ
১৩০৬ সাল ।		ও শ্রীউপেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ ।

তৃতীয় সংস্করণের বিজ্ঞাপন ।

দ্রব্যাদি গ্রন্থের তৃতীয় সংস্করণ প্রকাশিত হইল । এই সংস্করণে দ্রব্যাদিমূহের হিন্দী মাণ্ডী প্রভৃতি নামের আন্তর্য সংশোধন করা গেল এবং উদ্ভূ ও আরবী ভাষায় কথিত নামগুলি সন্নিবিষ্ট হইল ।

অনেক মহোদয়কে রাজনিষিষ্ট কথিত দ্রব্যাদিগণের পক্ষপাতী দেখিতে পাওয়া যায় । তাঁহারা আমাদের নিকট করেকবার এবিষয়ের উল্লেখ করেন । তজ্জন্ত আমরা তাঁহাদের মনস্তপ্তির জন্য এই সংস্করণে রাজনিষিষ্ট কথিত দ্রব্যাদিগণবলীও উদ্ধৃত করিয়া দিলাম : বলা বাহুল্য, যেখানে এই গ্রন্থের সহিত রাজনিষিষ্ট কথিত দ্রব্যাদিগণের তুল্যার্থ লক্ষিত হইয়াছে সে স্থান উদ্ধৃত হয় নাই । রাজনিষিষ্ট কথিত মূল শ্লাকগুলি অতি কোমল সংস্কৃতি পিথিত, সেই জন্য তাহার স্বাভাবিক অমৃবান দেওয়া হইল না ।

গ্রন্থখানি পূর্ব সংস্করণ অপেক্ষা এই সংস্করণে যে সাধারণের অধিকতর উ-বোগী হইয়াছে, তাহা সাহসপূর্বক বলা যায় । এবারে কতিপয় নূতন দ্রব্যও সন্নিবিষ্ট হইয়াছে । ইতি ।

১লা জ্যৈষ্ঠ, ১৩১৬ সাল ।	}	শ্রীদেবেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ
আনুর্ভবীয় বিভাগ ।		ও শ্রীউপেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ ।

পঞ্চম সংস্করণের বিজ্ঞাপন।

অল্প দিনের মধ্যে চতুর্থ সংস্করণের পঞ্চমহস্ত খণ্ড দ্রব্যগুণ বিক্রীত হওয়ার এই পুস্তকখানি যে সাধারণের অতীব আদরণীয় হইয়াছে, তাহা অনায়াসে অনুমান করা যায়। সম্ভ্রান্তি পঞ্চম সংস্করণেও দ্রব্যগুণ গ্রন্থ পঞ্চমহস্ত খণ্ড মুদ্রিত ও প্রকাশিত হইল। আশা করি, ইহা পূর্ববৎ পাঠকগণের সমাদর লাভ করিবে। কারণ, এই পুস্তকখানি দ্রব্যগুণ নামে অভিহিত হইলেও বস্তুতঃ ইহা একখানি অভিধান-বিশেষ, যেহেতু ইহা দ্বারা দ্রব্যগুণাভিধানের সমস্ত প্রয়োজনই সুচাঞ্চ-রূপে সাধিত হইয়া থাকে।

দ্রব্যগুণ মর্ক্সাপ্রসঙ্গ গ্রন্থ হইলেও এতদিন ইহাতে দ্রব্যসমূহের আসামপ্রদেশ-শোভা নাম ছিল না। আসাম বঙ্গদেশের অন্তর্গত বলিয়া আমরা আসামী ভাষায় নামগুলি দিবার বিশেষ কোন প্রয়োজন বোধ নাই। কিন্তু আমাদের চিকিৎসাধীন আসামপ্রদেশস্থ বহুরোগী এসময়ে অসুস্থতার কারণ এবং আমরাও অসুস্থতায় আসাম প্রদেশে দ্রব্যগুণের ভিন্ন সংজ্ঞা অবগত হওয়ার বর্তমান সংস্করণে আসামী ভাষায় নামগুলি প্রদান করিলাম। আশা করি, ইহা দ্বারা তৎপ্রদেশবাসিগণ যথেষ্ট উপকৃত হইবেন।

উপসংহারে অতীব কৃতজ্ঞতার সহিত স্বীকার করিতেছি যে, আমাদের অন্তর্গত আমেরী চাবাগান নিবাসী শ্রীমুক্ত রামানন্দ বৈষ্ণব মহাশয় এই নাগসংগ্রহ বিষয়ে যথেষ্ট পরিশ্রম করিয়াছেন, তজ্জন্তু তাঁহাকে আন্তরিক ধন্যবাদ প্রদান করিতেছি।

আম্বুর্জেন বিজ্ঞান

শ্রাবণ, ১৩১৮।

} শ্রীদেবেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ
শ্রীউপেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ

ষষ্ঠ সংস্করণের বিজ্ঞাপন ।

দ্রব্যগুণের ষষ্ঠ সংস্করণ মুদ্রিত ও প্রকাশিত হইল । এই সংস্করণে পূর্বাশেপনা অনেক নূতন বিষয় সম্বন্ধে হইয়াছে এবং ইহা আয়ুগ সংশোধিত হইয়াছে ।

ইদানীং বঙ্গভাষার আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থের বহুল প্রচার হইতেছে । অজ্ঞাত গ্রন্থের দ্বারা দ্রব্যগুণ সম্বন্ধেও অনেক পুস্তক প্রকাশিত হইয়াছে । কিন্তু চিকিৎসক না হইলে বা চিকিৎসাশাস্ত্রে কিঞ্চিৎ দৃষ্টি না থাকিলে সে সকল গ্রন্থের ভাবার্থ সকল স্থানে ভ্রমশ্রম করা অপরের পক্ষে একান্ত কঠিন । কারণ, ইহাতে এমন পারিভাষিক শব্দ আছে, বাহার অর্থ সাধারণে অবগত নহেন এবং প্রচলিত অভিধানেও তাহাদের অর্থ যথাযথ অবগত হইবার উপায় নাই । অতএব দ্রব্যগুণ বিষয়ে সাধারণের জ্ঞান থাকা একান্ত প্রয়োজন, এই সমস্ত বিচার করিয়া আমরা এই দ্রব্যগুণের প্রথমে একটি সুবিস্তৃত উপক্রমণিকা প্রদান করিয়াছি, তাহাতে দ্রব্যগুণোক্ত বিষয়সমূহ অবগত হওয়া সহজ হইবে । তাহাতে চিকিৎসক ও গৃহস্থ মাত্রেই উপকার হয়, এইরূপভাবে হরীতক্যাদিবর্গোক্ত প্রধান প্রধান দ্রব্যগুলির বিশিষ্ট গুণ সকল বৃদ্ধ বৈজ্ঞানিক উপদেশ ও আমাদের নিজের অভিজ্ঞতামুসারে সংক্ষেপে বর্ণন করা গিয়াছে এবং দ্রব্যগুণোক্ত পারিভাষিক শব্দ সমূহের অর্থও প্রদত্ত হইয়াছে ।

দ্রব্যগুণ জানিতে হইলে দ্রব্যে কি কি পদার্থ আছে এবং সেই সকল পদার্থের গুণ কিরূপ, তাহা অগ্রে জানা আবশ্যিক । প্রত্যেক দ্রব্যে রস, গুণ, বীৰ্য, বিপাক এবং প্রভাব বা শক্তি এই পাঁচ প্রকার পদার্থ আছে । তাহাদের প্রত্যেকটির গুণ ও পারিভাষিক শব্দের অর্থ জানা থাকিলে তবে দ্রব্যগুণে অধিকার জন্মিবে । মনে করুন, কোন দ্রব্য মধুররস বা মধুরবিপাক বলিলে অথবা কোন দ্রব্য অগ্নেন বা লেখন বলিলে সাধারণে তাহার অর্থ কি বুঝিবেন ? সেই অভাবিধা দূরীকরণার্থ আমরা উপক্রমণিকা অধ্যায়ে এই সমস্ত বিশদরূপে বিবৃত করিয়াছি । প্রথমে ইহা পাঠ করিয়া দ্রব্যগুণ অধ্যয়ন করিলে সকলেই সহজে দ্রব্যগুণ সম্বন্ধে জ্ঞান লাভ করিতে পারিবেন ।

এই পুস্তক পাঠে সাধারণে যে পূর্বাশেপনা অধিক সম্বন্ধে হইবেন, ইহা সাহস পূর্বক বলা যাইতে পারে । ইতি

আয়ুর্বেদ বিজ্ঞান ।

৭ই অগ্রহায়ণ ১৩২৩ ।



শ্রীউপেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ ।

অষ্টম সংস্করণের বিজ্ঞাপন ।

অষ্টম সংস্করণে দ্রব্যগুণ পঞ্চমহস্ত মুদ্রিত ও প্রকাশিত হইল। মানবমাত্রেয়ই
দ্রব্যের গুণসমূহ অবগত হইয়া আশ্রয়ক। সে জন্ত প্রত্যেকেই নিজ নিজ
স্বাস্থ্য-রক্ষার্থ ও ভাব্যুর্কেন্দ্রের উন্নতির জন্য এইরূপ পুস্তক পূর্ণ হইতে সংগ্রহ করি-
য়া রাখা উচিত।

আত্মকীর্তি বিজ্ঞান । } শ্রী নরেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ
 ১৩৩৩ সাল । } ও
 শ্রী বল্লাইচন্দ্র সেন কবিরাজ ।

নবম সৎস্করণের বিজ্ঞাপন ।

দ্রব্যগুলোর নবম সংস্করণ মুদ্রিত ও প্রকাশিত হইল। এই সংস্করণে কতিপয় দ্রব্যের বঙ্গভাষায় অপ্রকাশিত নাম সন্নিবেশিত হইয়াছে, এবং ইংরাজী নামগুলিরও আশ্রয় শোষণ করা হইয়াছে। আশা করি, ইহা সাধারণের অধিকতর উপযোগী হইবে। নবম সংস্করণে পঞ্চদশ খণ্ড পুস্তক মুদ্রিত ও প্রকাশিত হইল।

আবুর্কেদ বিজ্ঞানর । } শ্রীনরেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ
সন ১৩৪২ সাল । }
শ্রীবলাইচন্দ্র সেন কবিরাজ ।
২৯ নং কলুটোলাস্ট্রীট, কলিকাতা ।

দ্রব্যগুণের বর্ণানুক্রমিক সূচীপত্র ।

বিবরণ	অ	পৃষ্ঠে ।	বিবরণ ।	পৃষ্ঠে ।	
অংশুমতী	...	১৫৪	অজমোদা	...	৪৮
অংশুমতীফলা	...	২২০	অজমোদিকা	...	৪৭
অকলক	...	৫৮	অজরা	...	১৭২
অগস্তি	...	২৫৬	অজশূলিকা	...	২১২
অগস্তিপুষ্প	...	৩২১	অজশূলী	...	৭৮
অগস্ত্য	...	২৫৬	অজা	...	৪১৩
অঙ্কুর	...	১১৫।২৬৭	অজাকী	...	৫০
অগ্নিক	...	২৪	অজাশ্রিতা	...	৩০৪
অগ্নিগর্ভক	...	৩৫২	অজ্ঞন (কৃষ্ণ ও বেত)	...	৩৪৬
অগ্নিদীপন	...	২৮০	অজ্ঞনকেশী	...	১৪৬
অগ্নিনহ	...	১৫৩	অজ্ঞনিকারিকা	...	২২৬
অগ্নিশুখী	...	২৪	অটরূষক	...	১৬৮
অগ্নিশিখা	...	১৬৫	অড়হর	...	৩৭৩
অগ্নিসংস্পর্শা	...	১৪৬	অত্ৰী	...	৪৭০
অকোট	...	১৮৩	অতনী	...	৩৭৬
অকোল	...	১৮৩	অতনীতৈল	...	৪৫২
অজনাশ্রিতা	...	১৪০	অতিচরা	...	২৪১
অজারক	...	২১৪	অতিচ্ছত্রা	...	৫৩
অজারকমণি	...	৩৫৮	অতিতপস্বিনী	...	২০৬
অজারককটী	...	৪৮৬	অতি তাম্বুল সেবনে দোষ	...	১৫০
অজারবল্লরী	...	১৭২	অতিভৈজনী	...	৭৫
অজারবল্লী	...	৮০	অতিবুলা	...	১৮৪
অজারবৃক্ষ	...	২৭৩	অতিবিবা	...	২০
অজিবর্ণা	...	১৫৫	অতিবৃহৎকল	...	২৮২
অজ	...	৪১৩	অতিমঞ্জুলা	...	২৪৪
অজকর্ণ	...	২৬৫	অতিমুক্ত	...	২৫০
অজগন্ধিকা	...	২৫৮	অতিদ্রব	...	৩৬৮

বিষয়।	পৃষ্ঠে।	বিষয়।	পৃষ্ঠে।
অতিক্রম	১৮১	অমৃত	৩৩, ৩৯, ১৪৮, ১৯৯, ৪৬৪
অতিক্রম	৩৩৮	অমৃতফল	৩৯৭
অধঃশল্য	২০৭	অমোঘা	৬০, ১৫২
অধ্বরা	৬৫	অম্বটকী	১৯৮
অনন্তমূল	২১১	অম্বট	৭৫, ১৯৮, ২৪৬, ৩৮৬
অনন্তা	১৬৫, ১৯৩, ২০৫	অম্বালিকা	৭৫
অনল (অগ্নিবাচক সমস্ত শব্দ চিত্রকশব্দের বাচক)	৪৬	অম্বিকা	৭৫
অনাথিক	১১৫	অম্বু (অম্বুবাচক সমস্ত শব্দ বাণীর নাম)	১৩১
অনাথিক	৭১	অম্বু	৪২৬
অনুজা	২২৫	অম্বুজ	১৮৩
অন্ধক	৬১	অম্বুশিরীষিকা	২৮১
অন্ধক	৪৮২	অম্বুদারা	২৯০
অন্ন	৪৮২	অম্বুঃ	৪২৬
অপক তক্র	৪৪৬	অম্বোধিবল্লভ	৩৫৮
অপরাজিতা (খেত ও নীলপুষ্প)	১৭৩	অম্বোদ্ধ	২৩৮
অপার্মা	২০৭	অম্বপত্রক	৩৮৬
অপেতরাক্ষসী	২৫৬	অম্ববৃক্ষক	৩২২
অবদাহক	১৪৩	অম্ববেতস	৩২১
অবজ্ঞ	৮৮	অম্বরসের গুণ	৩
অবি	৪১৩	অম্বলোপিকা	৩৮৬
অক্লিক	৬৩	অম্বা	৩২১
অব্যঙ্গা	১৭১	অম্বাটন	২৫২
অব্যথা	৩৭২, ৩৮১	অম্বাত	২৫২
অভয়া	৩৩	অম্বাতক	২৫২
অন	৩৪২	অম্বিকা	৩২১
অনুপু	১৮২	অম্বী	৩২১
অমরবন্দী	২২১	অম্ব্যকার্পাসী	১৮৭
অমরা	২০৩, ৩৯৯	অম্ব্যজীর	৫১
অম্বাল	১৩৫, ১৪৩	অম্ব্যজীরক	৫১
অমৃত	৩৬৪, ৪২৬	অম্ববিল	২৩৮
অমৃতকন্য	২৯১	অম্বল	১৫৬
অমৃতকেন্দ্র	৪৮৪	অম্বির্দ	৯০
অমৃতকল	২৯৬, ৩১৬	অম্বির্দক	২৭০
অমৃতবন্দী	১৪৮, ৩৮৩	অম্বিষ্ট	৯২, ১৬৯, ৪৬৯

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
অরিষ্টক	২৭২	অর্থ	২৬০
অকর্ণনাগ	৩৪৫	অর্থকলা ...	৪৯
অকর্ণা	৮১৯০	অর্থভেদ ...	১৬১
অকর	৯৪	অর্থমারক ...	১৬৬
অকরকর	৯৪	অর্থমূল ...	৪৫৫
অক (অর্কবাচক সমস্ত শব্দ লাল আকস্মের নাম)	১৬৩	অর্থযুত ...	৪৫২
অর্কপর্ণ	১৬৩	অশ্যগর্ভ ...	৩৫৬
অকপুশী	২২৫	অশ্যায় ...	৮০
অর্জক	২৫৮	অশ্যক ...	৩৩৮
অর্জুন (অর্জুনবাচক সমস্ত শব্দ ইহার পর্যায়)	২৬৭	অশ্যন্তক ...	৩৮৬
অর্জুনোপম	২৬৫	অষ্টপাদিকা ...	৩৯০
অর্ণঃ	৪২৬	অষ্টবর্গ ...	৬৩
অর্থসাধক	২৭২	অষ্টবর্গপ্রতিনিধি ...	৬৮
অর্থসাধন	৩৭২	অদন ...	২৬৭
অর্দ্ধচন্দ্রা	৫০০	অদিশত্র ...	৫৭৭
অর্দ্ধভুক্ত	৭১	অদ্বক ...	১৪৫
অর্শোয়	৪০২	অস্ত্রিরাতিবৃক ...	২৬৮
অলস্ত	৮১	অস্থিশৃঙ্গা ...	২০৯
অলম্ব্য	২২৭	আত্মসংহার ...	২০৩
অলক	১৬১	অস্ত্রিসংহারক ...	২০৯
অলাব	৩৯৩	অস্ত্রিসংহারী ...	২০৯
অলিবলতা	১৫০	অহিফেন ...	৯৭
অলকলপানের বিষয়	৪৩১	অক্ষ ...	৩৮, ১০১
অলমারি	৩৮৪	অক্ষী ...	১০০১৭০১৭১
অল্লাহ	৩১০	অক্ষোতি ...	৩১৭
অলিকা	১৫৯	অন্য	
অশোক	২৫১		
অশোকা	৭০	অ্যাকোড ...	৩৮৩
অশ্বকর্ণিকা	২৬৪	অ্যাহার কলায় ...	৩৭৩
অশ্বগন্ধা (যে সকল শব্দের আদিতে অশ্ববাচক শব্দ ও অন্তে গন্ধশব্দ থাকে, তৎসমুদায় অশ্বগন্ধার পর্যায়)	১৯৭	অ্যাইট গাছ ...	২৫৪
		অ্যাক ...	৪৭৭
		অ্যাকরকরা বস ...	৫৮
		অ্যাকরক ...	৫৮
		অ্যাকারকরভ ...	৫৮
		অ্যাকন্দ (যেত ও লাল)	১৬৩

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
আকাশবরী ...	২২১	আমণ্ড ...	১৬১
আকাশবেল ...	২২১	আম পক তরু ...	৪৪৬
আধুকণী ...	২৩৬	আমরুল ...	৩৮৬
আধুপর্ণী ...	২০১/২৩৬	আমলক ...	৩৮
আধুরোষ্ট্র ...	৩১৭	আমলকী ...	৩৯
আগ্গাস্ত ...	১৫৩	আমলা ...	৩৯
আচকুল গাছ ...	২৫৪	আমসব্ব ...	২৮৬
আচার ...	৪৯৭	আমিষ ...	৪০৭
আচারী ...	৩৮৭	আমের পানী ...	৪৯৭
আচ্ছক ...	২৫৪	আত্ম ...	২৮৩
আজ্য ...	৪৫৯	আত্মগন্ধি হরিদ্রা ...	৮৫
আটক ...	১৬৮	আত্মকলপানক ...	৪৯৭
আড়মাছ ...	৪২০	আত্মবীজ ...	২৮৬
আড়কী ...	৩৫১/৩৭৩	আত্মাত ...	২৮৭
আতাইচ ...	৯০	আত্মাতক ...	২৮৭
আতাস পাথর ...	৩৫৯	আত্মাবর্ত ...	২৮৬
আতা ...	২৯৫	আয়না (তাঁঁটিবিশেষ)	২৫২
আতৃপ্য ...	২৯৫	আয়স ...	৩৩০
আত্মগুপ্তা ...	১৭৯	আয়্যাপান ...	২২৬
আদা ...	৪১	আয় ...	৩৩৭
আনারস ...	২৯৭	আয়কূট ...	৩৩৭
আনুপ মাসের লক্ষণ ও গুণ	৪০৮	আয়থথ ...	৬৯
আপ ...	৪২৬	আয়নাল ...	৪৬৯
আপাং ...	২০৭	আয়বেত ...	৬৯, ২৯৬
আপাং (লাল) ...	২০৮	আয়্য ...	৪৭৪
আপীন ...	২৭৪	আয়ুগল ...	২৫৩
আপ্য ...	৭৭	আয়ুর্জক ...	৪০
আকিং ...	৯৮	আয়ুর্জিকা ...	৪১
আফুক ...	১৮	আয় ...	৩৪৪
আবিক দ্রুত ...	৪৫১	আলকুশী ...	১৭৯
আবেগী ...	১৮৭	আলতা ...	৮৩
আভা ...	২৭১	আলু ...	৪০৩
আম ...	২৮৪	আলুক ...	৪০৩
আম আদা ...	৮৫	আলুকী ...	৪০৩
আমট ...	২৮৬	আলুবোধরা ...	৩২১
আমড়া ...	২৮৭	আলোকলতা ...	২২১

বিষয়।	পৃষ্ঠে।	বিষয়।	পৃষ্ঠে।
আগুখাভ্র ...	৩৬৭	ইক্ষুগন্ধিকা ...	১৫৮
আসবলক্ষণ ...	৪৬৯	ইক্ষুবর্গ ...	৪৭৭
আম্বর ...	১০০	ইক্ষুবাণিকা ...	২০৮
আম্বরী ...	৩৭৮	ইক্ষুবেষ্টন ...	১৮৯
আক্ষোত ...	১৬৩	ইক্ষুর ...	২০৮
আক্ষোতা ...	১৭৪।২১১	ইক্ষুরস ...	১২০
আস্ত্রাখোটি ...	২৭৯	ইক্ষুরস (পক) ...	৪৭৮
আসুশেণ্ডা ...	২৭৯	ইক্ষুরস (বাসি) ...	৪৭৮
আক্ষিক ...	২৫৪	ইক্ষুরস (যজ্ঞপীড়িত) ...	৪৭৮
		ইক্ষুরসবিকার ...	৪৭৯
ই		ইক্ষুদাক ...	৩৯৪
ইক্ষুন ...	২৭৩	ইক্ষুবাণিকা ...	১২০
ইক্ষুদী ...	২৭৩		
ইজ্জল ...	১৮৩	ঈশবংশল ...	৯৫
ইন্দীবর ...	২৩৯	ঈশলাঙ্গলা ...	১৬৫
ইন্দীবরী ...	১২৬		
ইক্ষুরকাণী পান ...	২৩৬	উ	
ইন্দ্র ...	১৭৬	উইমধু ...	৪৭৫
ইন্দ্র (ইন্দ্রবাচক সমস্ত শব্দ		উগ্রগন্ধ ...	৯২
ইন্দ্রবের নাম)	৭২	উগ্রগন্ধা ...	৪৭।৫৬
ইন্দ্রদাক ...	১১৭	উগ্রা ...	৫৬।৯৬
ইন্দ্রজ ...	২৬৭	উচুটা ...	১৭৯
ইন্দ্রনীল ...	৩৫৬	উচ্ছে ...	৩৯৫
ইন্দ্রবারুণী ...	২০২	উড়িধান ...	৩৬৭
ইন্দ্রবব ...	৭২	উৎকট ...	১৩২
ইরা ...	৪৬৪	উত্তানপত্রক ...	১৬১
ইরিমেদ ...	২৭০	উৎপল ...	৭৭
ইলিস্ মৎস্ত ...	৪১৯	উদক ...	৪২৬
ইষ্টকাপথক ...	১৪৩	উদকাধী ...	১৭৮
ইম্পাৎ ...	৩৩১	উদীচ্য ...	১৩১
ইক্ষু ...	৪৭৭	উদ্বার ...	২৬১
ইক্ষু (বাল) ...	৪৭৭	উদ্বারপর্শী ...	২০১
ইক্ষু (মধ্যম) ...	৪৭৭	উদ্বিৎ ...	৪৪৫
ইক্ষু (বৃদ্ধ) ...	৪৭৭	উদগারশোধন ...	৫০
ইক্ষুগন্ধা ...	১৯০।১৯৫।২০৮।৪০১	উদাল ...	৩১২।৩৮০

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
উষেপ	২২৪	এঁচোড়	২৮৯
উদ্ভব	৩২৭	একাঙ্গী	১৩৮
উন্নত	১৬৭	একাঙ্গীলা	১৯৮।২৪৮
উপকালিকা	৫১	এড়ক	৪১৪
উপকৃষ্ণিকা	৫১।১২৭	এড়গজ	৮৯
উপকৃষ্ণী	৫১	এড়কমাংস	৪১৩
উপকূল্যা	৪২	এড়াঞ্চি	৮৯
উপক্রমণিকা	১	এরকা	১৯০
উপচিহ্না	২০১	এরকমৎস্ত	৪২১
উপধাতু	৩৩২	এরঙ (শুক্ল ও রক্ত)	১৬০
উপবিষ	৩৬৪	এরঙতৈল	৪৬০
উপবিষা	৯০	এরঙপত্রবিটপা	২০১
উপরত্ন নিরূপণ	৩৬০	এরঙফলা	২০১
উপরস	৩৩৯	এলাবালুক	১৪৪
উপোদিকা	৩৮৩	এরা	১২৭
উরা	৩৭৬	এলাপর্ণা	৭৪
উরণ	৪১৩	এলালু	১৪৪
উরদ্র	৪১৩		
উরুবুক	১৬১		
উলু	১৯১		
উলুখলক	১২০	এন্দ্রী	২০৩
উশীষ	১৩৫	এরাবতী	২২২
উষ্ট্রধূসরপুষ্কিকা	৩৯৯	এলক	৪৬১
উষ্ট্রঘৃত	৪৫১	এলের	১৪৪
উষ্ট্রমূত্র	৪৫৫		
উষ্ট্রদুগ্ধ	৪৩৭		
		ওড়পুষ্প	২৫৫
		ওদন	৪৮২
		ওল	৪০২
		ওলটকফল	২৫২
		ওঠোপমফলা	৩৯৮
উর্ণায়	৪১৩		
উর্জকটিকা	১৯৬		
উষণ	৪০, ৪৬।৪৩।৪৪		
উষণা	৪২।৪৫		
ঋতুহরীতকী	৩৭	ঊদালক	৪৭৪
ঋদ্ধি	৬৬	ঊস্তিৎ লবণ	১০২
ঋভক	৬৪	ঊদ্ভব	৩২৭
ঋষ্যপ্রোক্তা	১৮৪।১৯৬	ঊষর লবণ	১০২

বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।
ক		কঠিন	২৫৮
কংসক	৩৩৬	কঠিনী	৩৪৯
কইমাছ	৪২০	কঠিল	৩৯৫
ককুন্দনী	৭৬	কঠিলক	২১৩
ককুত	২৬৭	কড়ার	২৭০
কঙ্কতিকা	১৮৪	কণ	৫১
ককুট	৩৫৩	কণা	৪২৫০
ককেলি	২৫১	কণ্টকাঢ়া	২৭৬
ককোল	১৪২	কণ্টকারী	১৫৬১৫৭
কঙ্ক	৩৭৯	কণ্টকিনী	১৫৭
কঙ্কনী	৭৬	কণ্টকিফল	২৮৯২৯৪
কচিবেল	২৯৮	কণ্টকী	২৬৯৩০৭
কচুরী	৪৮৮	কণ্টালিকা	১৫৭
কচ্ছপ	২৭৪১৪১৫	কণ্ডুরা	১৭৯
কচ্ছরুহা	১৯৩	কত	৩১২
কচ্ছুরা	২০৫	কতক	১০০৩১২
কটকটেরী	৮৬	কতফল	৩১২
কটভী	৭৬২৮০	কতুণ	১৯১
কটম্বর	১৫৪২৮০	কদম্	২৪৮
কটম্বরী	২১০	কদম্ব	২৪৮
কটমারিকা	২৫৩	কদম্বক	৩৭৭
কটু	১০৭	কদম্বপুষ্পিকা	২০৬
কটুক	৩৭৭	কদম্ব	২৭০
কটুকা	৭০	কদলী	২৯০
কটুতিক্ত	৭১	কদলীকন্দ	৪০৫
কটুতুঙ্গী	৩৯৪	কদলীদণ্ড	৪০৫
কটুপর্ণা	৭৮	কদলীপুষ্প	৩৯১
কটুতদ্র	৪০৪১	কদম্ব	৩২৫
কটুভুজা	৭০	কদম্ব (কদম্ববাচক সমস্ত শব্দ	
কটুরসের গুণ	৩	ধৃতুরার পর্যায়)	১৬৭
কটুরোহিণী	৭০	কন্দ	৪০২
কটুকী	৭০	কন্দগ্রহি	৪০৩
কটুছাল	৭৯	কন্দরাল	২৬০
কটুকল	৭৯	কন্দল	৪০২
কটুক	১৫৪	কন্দা	২১২২৩১
কটু	৭০		

বিবরণ।	পৃষ্ঠা।	বিবরণ।	পৃষ্ঠা
কপি (কপিবাচক সমস্ত শব্দ শিলাসের নাম)...	১২৪	করভজিকা ...	১৭৮
কপিকচ্ছু ...	১৭৯	করমর্দ ...	৩০৫
কপিচূত ...	২৬০	করমর্দিকা ...	৩০৬
কপিতৈল ...	১২৪	করম্ভা ...	৩০৫
কপিথ ...	২৯৮	করহাট ...	৭৫
কপিথপত্র ...	১৪৪	করাল ...	২৫৮
কপিপিপ্লনী ...	২০৮	করীর ...	২৭৮
কপিগ্রি ...	২৯৮	করেলী ...	৩৯৫
কপিবল্লী ...	৪৫	ককট (ককটবাচক সমস্ত শব্দ কাঁকড়াশুঙ্গীর পর্যায়)	৭৮
কপিলা ... ১৪০।২৬৭।৩৩৭	৪৬৪	ককটশুঙ্গী ...	৭৮
কপিলা ...	৮৬	ককটী ...	২৩২।৩৯৪
কপীতক ...	২৬০।২৬৩।২৮৭	কক্কু ...	৩০৪
কপোত ...	১০৪।৪১২	কক্কশ ...	৬৮।৯০
কপোতচরণী ...	১৪৬	কক্কশছন্দ ...	৩৯৭
কপোতবন্ধা ...	২২৮	ককোটকৌ ...	৪০১
কপোতাঞ্জন ...	৩৪৬	কক্কুর ...	১৩৮
কবচ ...	১৬৯	কর্গিকা ...	২৪০।২৪৪
কবিকামণ্ড ...	৪২০	কর্গিকার ...	৬৯।২৫১
কমঠ ...	৪১৫	কর্দম ...	৩৫২
কমণ্ডলু ...	২৬০	কর্পরাল ...	৩১৭
কমল ...	২৩৭	কর্পর ...	১০৬
কমলবীজ ...	২৪১	কর্পরতৈল ...	৪৬১
কমলাগুঁড়ি ...	৬৮	কর্পরনালিকা ...	৪৯৩
কমলালেবু ...	৩২০	কর্পরহরিদ্রা ...	৮৬
কমলিনী ...	২৩৯	কর্পরাদিবর্গ ...	১০৬
করেতবেল ...	২৯৮	কর্পরাস্থ ...	৩৬০
করক ...	৩১১	কর্পরঙ্গ ...	৩২০
করকাজল ...	৪২৭	কর্পর ...	১৮৮
করজ ...	১৭৭	কর্পরী ...	২২৩
করজ ...	১৭৭	কর্পরকল ...	৩৮
করজতৈল ...	৪৬২	কলঘটিকা ...	২১১
করঞ্জী ...	১৭৭	কলঘোত ...	৩২৫
করবী ...	১৬৬	কলবিহ ...	৪১০
করবীর ...	১৬৬	কলমী দাকচিনি ...	১৩২

বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।
কলমীশাক ...	৩৮৫	কাককর্কটী ...	৩১৪
কলম্বক ...	২৪৯	কাকরী ...	১৭৮
কলম্বী ...	৩৮৫	কাকচিঞ্চী ...	১৭৯
কলম্বব ...	৪১২	কাকজজ্বা ...	২১৮
কলমী ...	১৫৫	কাককুঁটী ...	২১৭
কলাম ...	৩৭৪	কাকডুমুর ...	২৬২
কলামশাক ...	৩৮৯	কাকগম্বী ...	১৭৯
কলিঙ্গ ...	৭২	কাকতিক্তা ...	২১৮
কলিঙ্গম ...	৩৮	কাকতিন্দুক ...	৩০০
কলিঙ্গগালয় ...	৩৮	কাকতুণ্ডফলা ...	২১৭
কলিহারী ...	১৬৫	কাকনাসা ...	২১৭
কল্লক ...	১৩৮	কাকনাসিকা ...	১৯৯
কল্যাণী ...	২০৩	কাকপর্ণা ...	১৫৯
কষায় রস ...	৪	কাকপীলু ...	১৭৯
কষায়ী ...	২০৫	কাকপীলুক ...	৩০০
কসেসক ...	১৩৭।৪০৬	কাকপুষ্প ...	১৪১
কস্তুরিকা ...	১০৯	কাকবল্লরী ...	১৮৬
কস্তুরী ...	১০৮	কাকভাগ্বী ...	১৭৮
কস্তুরীপরীক্ষা ...	১০৯।১১০	কাকমাচী ...	২১৬
কহ্লার ...	২৬২	কাকমুদগা ...	১৫৯
কাংনৌদানা ...	৩৭৯	কাকা ...	২১৮
কাংনৌধান ...	৩৭৯	কাকাদ্রী ...	২১৭
কাংস্ত ...	৩৩৬	কাকাদনী ...	১৭৯।২০৯
কাঁসা ...	৩৩৬	কাকায়ুঃ ...	১৮৬
কাঁকড়াশুঙ্গী ...	৭৮	কাকাহ্না ...	২১৭
কাঁকরোল ...	২৩১।৪০১	কাকেন্দু ...	৩০০।৩০১
কাঁকুড় ...	২৯১	কাকেন্দু ...	২০৮
কাঁকলা ...	১৪২	কাকোদ্রবরিকা ...	২৬২
কাঁচড়াষাণ ...	২৩৩	কাকোলী ...	৬৬
কাঁচাকল ...	২৯০	কাগ্জীলেবু ...	৩১৯
কাঁজি ...	৪৬৯	কাজ্জী ...	৩৫১
কাঁটাগুড়কাঁউলী ...	২১৬	কাচ ...	৩৬০
কাঁটানটেশাক ...	৩৮৪	কাচতিস্তিড়ী ...	৩২১
কাঁটাশিরীষ ...	২৮০	কাচলবণ ...	১০১
কাঁটাল ...	২৮৯	কাচহালী ...	১৫২

বিষয়।	পৃষ্ঠা	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
কাছিম	৪১৫	কারবী	৪৮৫১৫৩৫৪
কাজিপুট তৈল	৪৬১	কারবেল	৩২৫
কাঞ্চন	৩২৫	কারবেলী	৩২৫
কাঞ্চন (কাঞ্চনবাচক সমস্ত শব্দ নাগেশ্বরের পর্যায়)	১৩৪	কার্ত্তন	৩২৫
কাঞ্চন (খেত ও রক্ত)	১৭২	কার্পাস	১৮৬
কাঞ্চনক	১৭২	কার্পাসী	১৮৬
কাঞ্চনার	১৭১	কাস্মুক	১৭০
কাঞ্চনী	৮৪	কাশ্য	২৬৪
কাঞ্জিক	৪৬৯	কালকঠক	৪১০
কাঞ্জিকের সাধন ও গুণ	৪৬৯	কালকন্তুরী	১১০
কাঠবিষ	৩৬১	কালকান্তনে	৯০
কাণ্ডিত্ত	৭১	কালকুঠ	৩৫৩
কাণ্ডরুহা	৭০	কালকুট	৩৬২
কাণ্ডের	৩৮৪	কালকেশী	২০৪
কাণ্ডফু	২০৮	কালজীরে	৫০
কাতলমংস্ত	৪১৮	কালজ	৪১১
কাংলামাছ	৪১৮	কালভিন্দুক	৩০১
কাদম্বরী	৪৬৫	কালপান	১৪২
কান্তপাষণ	৩৪৭	কালপুনর্নবা	২১৪
কান্তলক	২৭৪	কালপীলুক	৩০১
কান্তলৌহ	৩৩১	কালবিশেষে বিহিত জলবিশেষ	৪৩৩
কান্তা	১৪০	কালবোদমাছ	৪২২
কাপোতাজ্ঞন	৩৪৬	কালমার	২৫৮
কাবাবচিনি	১৩২	কালমেষ	৭২
কামরাঙ্গা	৩২০	কালমেষিকা	৮১২০০
কামাঙ্গ	২৮৪	কালমেষী	৮৮
কামাহব	২৮৭	কালবণ	১০১
কামিনী	৪৬৪	কালসার	১১২
কামুক	২৫০	কালস্কন্ধ	২৭০৩০০
কাম্পিগ্য (কাম্পিগ্ন)...	৬৮	কালস্থালী	১৫২
কাষোজী	১৬০	কাল	৮১২০০২০৪২০৯
কায়ফল	৭৯	কালাজাজী	৫১
কায়স্থ	৩৩	কালাদান	২০২
কায়স্থিকা	৬	কালান্দার্য	১১৮
কাংগ	৪৬৪	কালান্দার্যক	১১২১৩৬
		কালান্দ	৩৩৯

বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।
কালিবা	৫১	কুঁচ (খেত ও রক্ত)...	১৭৯
কালিজ	৭২।১৭৬।২৯২	কুঁচিলা	৩০১
কালিন্দ	২৯২	কুঁদ	২৫৩
কালিন্দী	১৯৯	কুকুন্দর	২৩৫
কালী	৩৯৯	কুকুরমুতা	২৩৬
কালীয়	১১২	কুকুরশোঁকা	২৩৬
কালীয়ক	৮৬।১১২	কুকুট	৩৮৮।৪১১
কালেক	৮৬	কুকুর	১৪১
কাশ	১৮৯	কুকুরজ	২৩৬
কাশী	৩৫০	কুঙ্কম	১২৮
কাশেশ্ব	১৯০	কুচন্দন	১১৪
কাশ্মরী	১৫১	কুঞ্চিকা	৫৪
কাশ্মা	১৫১	কুঞ্চী	৫১
কাশ্মীর	৭৭।১২৮	কুঞ্জরা	৮১
কাশ্মীরী	১৫১	কুটজ	১৭৬
কাষ্ঠপাটলা	১৫২	কুটজবীজ	৭২
কাষ্ঠাশুরু	১১৬	কুটমট	১৪৫।১৫৪
কাসভজন	৩৯৭	কুটিগ	১১৮
কাসমর্দ	৮৯	কুটুরে মধু	৪৭৫
কাসারি	৯০	কুঠেরক	২৫৮।২৭৪
কিংসুক	২৭৫	কুড়	৭৭
কিঙ্কিরাভ	২৭১	কুড়্‌চি	১৭৬
কিঙ্কিরাণ	২৭১	কুড়্‌চিবীজ	৭২
কিঙ্ক	২৪০	কুণ্ডলিনী	৪৯৫
কিটু	৩৩২	কুণ্ডলী	১৪৮।১৭২
কিণিহী	২০৭	কুদাল	১৭২
কিতব	১৬৭	কুদাল	৩৭৮
কিরাতক	৭১	কুনটী	৫২।৩৪৫
কিরাতভিক্ত	৭০	কুনাশক	২০৫
কিলাট	৪৪৭	কুন্দ	১২৩।২৫৩
কিলিম	১১৭	কুন্দুর	১২৩
কিস্মিস্	৩১৩	কুন্দুকা	২৬৬
কীটমাতা	২২০	কুন্দুকাখোটা	১২৩
কীটাবাস	৩০০	কুণীলু	৩০১
কীলাল	৪২৬	কুবল	৩০৪
কুঁড়	৪১১	কুবল	২৪২

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা
কুবেয়	৪৯	কুঠরী	৮৮
কুবেয়াকী	১৫২	কুঠহা	৩৯৭
কুমারী	২১২	কুম্ভাণ্ড	৩৯২
কুমারীরপসম্ভব	৫৯	কুম্ভাণ্ডবটী	৪৮৯
কুমুদ	২৪১	কুম্ভমকুল	১২৮২
কুমুদবীজ	৩০৮	কুম্ভমবীজ	৮৩
কুমুদিকা	৭৯	কুম্ভমবীজের তৈল	৪৬০
কুমুদিনী	২৪২	কুম্ভ	৮২
কুম্ভভী	২৪২	কুম্ভতৈল	৪৬০
কুম্ভা	৩৯৩	কুম্ভধূক	৫২
কুম্ভা বড়ী	৪৮৯	কুহা	৩০৪
কুম্ভ	১২০	কুটজ	১৭৬
কুম্ভিকা	২৪৩	কুটশাখালী	২৭৭
কুরঙ্গমাংস	৪১৪	কুপের জল	৪২৯
কুরণ্টক	২৫২, ২৫৩	কুর	৪৮২
কুরুবক	২৫৩	কূর্চশীর্ষক	২৯২
কুরুবিল	১৩৭	কূর্মা	৪১৫
কুল (বড় ও ছোট)...	৩০৪	কুলক	৩৯৭
কুলক	৩০০, ৩০১	কুকবাকু	৪১১
কুলখ	৩৭৫	কৃতবেধনা	৩৯৬
কুলখিকা	৩৭৫	কৃতমাল	৬৯
কুলপত্রক	২৫৮	কৃতান্নবর্গ	৪৮২
কুলবর্ণা	১৯৯	কৃত্রিম	১০৭
কুলিজ	৪১০	কৃত্রিম	৩৭৮
কুলিজন	৫৭	কুশরা	৪৮৩
কুলিশমৎস্ত	৪২২	কুশা	১৮১
কুলা	১৫৬	কুশোদরী	২১১
কুলৌরবিষাণিকা	৭৮	কুষ	৪৩
কুলেকাঁটা	২০৮	কুষজীরক	৫০
কুলেখাড়া	২০৮	কুষজীরা	৫০
কুম্ভাষ	৫০০	কুষতামুল	১৪৯
কুণ	১৯১	কুষতিভিদি	৪১০
কুণলী	৩৮৬	কুষতেউড়ী	২০০
কুশেশয়	২৩৮	কুষত্রিবৃৎ	২০০
কুঠ	৭৬	কুষপক্ষ	৪১৭
কুঠগন্ধিনী	১৯৭	কুষপাককল	৩০৫

বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।
কৃষ্ণপুনর্নবা	২১৩	কেশহরী	২৮১
কৃষ্ণফলা	৮৮	কেশী	৭৫
কৃষ্ণবর্ণ	২৭২	কেশুর	৪০৬
কৃষ্ণবর্করী	২৫৮	কেশে	১২০
কৃষ্ণবীজ	২২২	কৈটধ্য	৭২
কৃষ্ণবৃন্তা	১৫১।১৫২।১৬০	কৈদার জল	৪৩০
কৃষ্ণভেদা	৭০	কৈবর্তমুখা	১৪৫
কৃষ্ণবল্লিকা	২৫৮	কৈবর্তমুস্তক	১৪৪
কৃষ্ণমুত্তিকা	৩৫১	কৈরব	২৪১
কৃষ্ণলা	১৭৯	কৈরবিকা	২৪২
কৃষ্ণশারিবা	২১১	কৈরবিণীফল	৩০৮
কৃষ্ণসর্ষপ	৩৭৮	কৈরবী	৫৪
কৃষ্ণসারা	২৬৭	কৈরাত	৭১।১১২
কৃষ্ণা	৪২।৫১।১৪৬।২৪৪	কৈরাতক	১১২
কৃষ্ণাশুর	১১৬	কৈষিকা	২০০
কৃষ্ণফুল	৪৭৭	কোকনদ	২৩৮
কৈটমূল	২১৮	কোকিলাক্ষ	২০৮
কৈটমূলা	২১৮	কোটি	১৪৫
কৈটম্বিকা	২১৮	কোদোধান্ন	৩৮০
কৈটমুতা	১৪৫	কোদ্রব	৩৭২
কৈটড়া	২৮৮	কোবিদার	১৭২
কৈতক	২৫০	কোমলবল্ললা	৩০৫
কৈতকী	২৫০	কোরদী	১২৭
কৈতুগ্রহবল্লভ	৩৫৭	কোরদুধ	৩৮০
কৈমুক	২১৮	কোল	৩০৪
কৈবুক	২১৮	কোলক	১৪২
কৈয়ফুল	২৫০	কোলবল্লী	৪৫
কৈলিকদম্ব	২৪২	কোলা	৪২
কৈলেকড়া	২০২	কোলা	৩০৪
কেশ (কেশবাচক সমস্ত শব্দ বাণার পর্য্যায়)	১৩১	কোশাভ্র	২৮৮
কেশপণী	২০৮	কোষকল	১৪২
কেশমুষ্টি	১৭০	কোট	১৭৬
কেশর	১৩৪।২৪০	কোষ্ঠী	১৪০
কেশরঞ্জন	২১৪	কোপজল	৪২২
কেশরাজ	২১৪	কোরাহুঁড়ী	২১৭
		কৌশিক	১২০

বিষয়।	পৃষ্ঠে।	বিষয়।	পৃষ্ঠে।
ক্রকচচ্ছদ	২৫০	খরপত্র	২৬৫
ক্রকচপত্র	২৬৫	খরপর্ণিনী	২৩৩
ক্রকরীপত্র	২৭৮	খরপুষ্পা	২৫৮
ক্রমুক	৯১।২৯৪।৩১০	খরমঞ্জরী	২০৭
ক্রব্য	৪০৭	খরমুজ	২৯৩
ক্রিমিস্ন	৬০	খরশাক	৮০
ক্রিমিগ্রী	৮৪	খরস্কন্ধ	৩০৬
ক্রিমিবৃক্ষ	২৮৮	খরস্পর্শা	২৩২
ক্রিমিজ	১১৫	খরাধা	৪৮
ক্রিমিজঙ্ঘ	১১৫	খরপাতুথ	৩৫০
ক্রিমিহং	৩৭৮	খরকুজ	২৯৩
ক্রুরকর্ম্মা	১২৫	খলিশমংস্ত	৪২৪
ক্রোড়	১৩৭	খলিসামাছ	৪২৪
ক্রোষ্ট্রবিন্দা	১৫৫	খনাতল	৯৭
ক্রোষ্ট্রী	১৯৫।৪০১	খসবীজ	৯৮
ক্রীতক	৬৭	খসবীজ তৈল	৪৬০
ক্রীতকা	২০৪	খাড়	৪৮১
ক্রীতনক	৬৭	খাথস	৯৭
খা		খাথসতিল	৯৮
খটিকা	৩৪৯	খাথসবীজ	৯৮
খটা	৩৪৮	খাগা	৪৯৪
খট্টাশী	১১১	খারিজ	২৯৬
খড়ি	৩৪৯	খারীম্নন	১০২
খণ্ড	৪৮১	খিচুড়ী	৪৮৩
খণ্ডাদি মিশ্রিত হুঙ্ক	৪৩৯	খুরাসানী বচ	৫৬
খণ্ডিক	৩৭৪	খুরাসানী বমানী	৪৯
খদির	২৬৯।২৭০	খেজুর	৩১৪
খদিরিকা	২২৬	খেসারী	৩৭৪
খপূর	২৯৪	থৈ	৪৯৯
খবল্লী	২২১	গা	
খররামাছ	৪২৩	গজপাদপ	২৬১
খয়ের	২৬৯	গজপিঙ্গলী	৪৫
খরগোস মাংস	৪১৫	গজা	৯৫
খরচ্ছদ	২৭৯।২৮৩	গড়ইমাছ	৪২৪
খরতক	২২৭	গড়কমংস্ত	৪২৪

বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।
গজভক্ষা	২৬৬	গজদার	১১১
গজা	৪৯৩	গজাঢা	২৪৪
গজাশন	২৬০	গজাধিক	১২৯
গণরূপ	১৬৩	গন্ধিক	৩৪১
গণিকা	২৪৬	গন্ধিনী	৫৮১২৩
গণিকারিকা	১৫৩	গন্ধিত্ত	১২৯
গণিয়ারী	১৫৩	গন্ধোৎকট	২৫৮
গণ্ডগাছ	২৯৫	গবয়োদ্ভব	৬২
গণ্ডদূর্কা	১৯৪	গবাটীমৎস্ত	৪২৫
গণ্ডারি	১৭২	গবাদনৌ	২০৩
গণ্ডালী	১৯৪২২৪	গবাকী	২০৩
গণ্ডারী	৮১	গবাদধি	৪৪২
গন্ধক	৩৪১	গব্যহৃৎ	৪৩৬
গন্ধকাষ্ঠ	১১২	গব্যাদিত্তের বিশেষ গুণ	৪৪৭
গন্ধকুটী	১৩৮	গম	৩৬৯
গন্ধকোকিলা	১৪৩	গম্মা অশ্বথ	২৬১
গন্ধজাত	১৩৩	গরনাশিনী	২৩২
গন্ধত্ব	১৯২	গরল	৩৬০
গন্ধনাকুলী	৭৪২২৪	গরাগরী	২৩২
গন্ধপলানী	১৩৯	গর্গরমৎস্ত	৪১৯
গন্ধপাষণ	৩৪১	গর্জনতৈল	৪৬২
গন্ধপুষ্প	২৫১	গর্দভমূত্র	৪৫৫
গন্ধপ্রিয়ঙ্গু	১৩৯	গর্দভাণ্ড	২৬০
গন্ধফলা	৫৪	গর্দভীহৃৎ	৪৩৭
গন্ধফলী	২৪৭	গর্ভকর	২৭২
গন্ধবধু	১৩৯	গর্ভদা	১৫৭
গন্ধবিরজা	১২২	গর্ভহুৎ	১৬৫
গন্ধবীজা	৫৪	গর্ভপাতন	২৭২
গন্ধবেণা	১৪৩	গলন্তনী	৪১৩
গন্ধবোল	৩৫২	গাঁজা	৯৬
গন্ধভাঙ্কলে	২১০	গাগরমৎস্ত	৪১৯
গন্ধমালতী	১৪৩	গাগের	৩২৫
গন্ধমূলিকা	১৩৯	গাগেরকী	১৮৪
গন্ধরস	৩৫২	গাজর	৪০৫
গন্ধর্বহস্তক	১৬১	গাড়লশৃঙ্গী	২১৯
গন্ধরাসা	৭৪	গাধার চর্দ	৪৩৭

বিবরণ।	পৃষ্ঠা।	বিবরণ।	পৃষ্ঠা।
গাধাপুস্ত্র	২১২	গুলক	১৪৮
গান্ধারিকা	১৩৯	গুরেবাবলা	২৭০
গান্ধারী	২০৫	গুহা	১৫৪।১৫৫
গাব্	৩০০	গুহবীজ	১৯২
গামার	১৫১	গুচপাং	৪১৫
গাম্ভারী	১৫০	গুজন	৪০৫
গায়ত্রী	২৬৯	গুজনখী	২০৯
গারুড়ত	৩৫৬	গৃষ্টি	১৯৫
গালব	৯১	গৃহকত্তা	২১২
গালোড	২৪১	গৃহকুলক	৩৯৫
গিরিকর্ণী	১৭৪	গৃহক্রম	২৬৫
গিরিজ	৩৩৮।৩৪৮	গেটেলা	১৪১
গিরিজা	২১৫	গেরিমাটী	৩৪৮
গিরিভিৎ	৪৭০	গৈরিক	৩৪৮
গিরিমল্লিকা	১৭৬	গৈরেষ	৩৩৮।৩৪৮
গীমেশাক	৩৮২	গৌড়ালেবু	৩১৯
গুগ্গলু	১১৯	গোকণ্টক	১৫৮
গুচ্ছক	১৪১	গোকর্ণী	২১৬
গুজরাটী	১২৭	গোজনক	৯৫
গুজা	১৭৮	গোজিকা	২৩৩
গুড়	৪৭৯	গোজিরাশাক	২৩৩
গুড়কামাই	২১৭	গোজিহা	২৩৩
গুড়ত্বক	১৩৩	গোজিবৃক্ষ	২৭৮
গুড়পুষ্প	৩০৯	গোহৃদ	৪৩৫
গুড়কল	৩১৭	গোধূম	৩৬৯
গুড়মূল	৪৭৭	গোধূম (নূতন ও পুরাতন)	৩৮০
গুড়ত্বক	৪৬৮	গোধূমজ	৬২
গুজ্জলা	১৯০	গোনর্দ	১৪৫
গুজা	১৩৭ ১৪০।১৯০	গোপকত্তা	২১১
গুড়া	১৬৪	গোপবধু	২১১
গুড়াখ্য	৯৯	গোপবল্লী	২১১
গুড়ুচী	১৪৭।১৪৮	গোপরস	৩৫২
গুড়ুচ্যাদিবর্গ	১৪৭	গোপা	২১১
গুণাদিবর্গ	৪	গোপী	২১১
গুবাক	২৯৪	গোপীচন্দন	১১৫
		গোপর	১৪৮

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা
চক্রাঙ্ক। ...	২৩৬	চপলা। ...	৪২
চক্রাঙ্কী ...	৭০	চবন ...	৩১২
চক্রী ...	৮৯	চবিকা। ...	৪৫
চক্র ...	১৬১	চব্য ...	৪৫
চটক ...	৪১০	চম্পক ...	২৪৭
চটকাশিরঃ ...	৪৪	চম্পককদলী ...	২৯০
চড়াটপক্ষী ...	৪১০	চম্পককনিকা। ...	২৪৭
চণক ...	৩৭৩	চম্পকন্দমৎস্ত ...	৪২৩
চণকযবশঙ্কু ...	৪৯৮	চণাযুধ ...	৪১১
চণকলবণ ...	১০৩	চরস ...	৯৫
চণকশাক ...	৩৮৯	চর্ণকষা। ...	১৬৫। ১৮১
চণকান্ন ...	১০৩	চর্ণকারালুক ...	১৯৫
চণ্ডাত্ত ...	১৬৬	চর্ণহস্তী ...	৫৪
চতুঃশূল ...	৬৯	চর্ণার ...	৩৪০
চতুঃশূল ...	৩২৩	চন্দ্ৰা ...	২৭৪
চতুঃশূল ...	৪৪	চলপত্র ...	২৬০
চতুঃশূল ...	৩৮৮	চক্ষুষ্য ...	১৪৭
চন্দন (বিবিধ) ...	১১১	চাঁপাফুল ...	২৪৭
চন্দন। ...	২১১	চাঁদশূর ...	৫৪
চন্দ্র ...	৩৫৫	চাঁদামাছ ...	৪২৫
চন্দ্র (চন্দ্রবাচক সমস্ত শব্দ কর্ণের পৰ্য্যায়)	১০৬	চাঁ ...	৪৭০
চন্দ্রক ...	৪৩	চাউল ...	৫০০
চন্দ্রকমৎস্ত ...	৪২৩	চাউল যুগ্মরার তৈল ...	৪৬২
চন্দ্রকান্ত ...	৩৬০	চাকুলে ...	৮৯
চন্দ্রকান্তমণি ...	৩৫৯	চাকুলে ...	১৫৫
চন্দ্রকান্তি ...	৩২৬	চাকেরী ...	৩৮৬
চন্দ্রহ্রাতি ...	১১১	চাটকাটা ...	৮৯
চন্দ্রপুষ্পা ...	১৫৭	চাতুর্জাত ...	১৩৪
চন্দ্রবালা ...	১২৭	চাপিলামাছ ...	৪২৩
চন্দ্রপ্রভা ...	১৫৭	চামারকষা। ...	১৮১
চন্দ্রশূ ...	৫৪	চামার আলু ...	১৯৫
চন্দ্রহাসা ...	১৪৮, ১৫৭	চামার ...	৩২৫
চন্দ্রিকা ...	৫৪	চামেলী ...	২৪৫
চন্দ্রী ...	১৫৭	চাম্পের ...	১৩৪। ২৪৭
চপল ...	৩৩৯। ৩১২	চার ...	৩০৬
		চারু ...	১১৯

বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।
চাকুশেরা ...	২৪৪	চূর্ণ ...	৩৫২
চাকুদর্শিনী ...	২৬২	চূর্ণক ...	৩৫২
চালতা ...	৩১১	চূর্ণপারদ ...	৩৪০
চিড়ে ...	৪২২	চেতকী ...	৩১২৪৫
চিঙ্গড়মৎস্ত ...	৪২২	চে ...	৪৫
চিঙ্গড়ীমৎস্ত ...	৪২২	চোক ...	৭৭
চিচিঙ্গ ...	৩২৫	চোচ ...	১৩২
চিচিঙ ...	৩২৫	চোজাজল ...	৪২২
চিকা ...	৩২১	চাংমাছ ...	৪২১
চিকিকা ...	৩২১	ছ ...	
চিতলমাছ ...	৪২১	ছগলী ...	১৮০
চিতা ...	৪৬	ছগলাত্মিকা ...	১৮০
চিত্র ...	১৬১।৪০২	ছ'চ্ছকা ...	৪৪৫
চিত্রক ...	৪৬।২৫৪	ছত্র ...	১২২
চিত্রতুল্লা ...	৬০	ছত্রপুষ্পক ...	২৫৫
চিত্রপর্ণা ...	১৫৫	ছত্রা ...	৫২।৫৩
চিত্রকলমৎস্ত ...	৪২১	ছর্দন ...	৭৩
চিত্রা ...	২০১।২০৩	ছাচিপান ...	১৫০
চিত্রাঙ্গ ...	৩৪০	ছাগ ...	৪১৩
চিান ...	৪৮১	ছাগদধি ...	৪৪২
চিপটক ...	৪২২	ছাগমাংস ...	৪১২
চিরতা ...	৭১	ছাগমূত্র ...	৪৫৫
চিরবিষক ...	১৭৭	ছাগল ...	৪১৩
চির্ভিট ...	২২১	ছাগলবেঁটে ...	২১২
চীনক ...	১০৭	ছাগী ...	৪১৩
চীনকপূর ...	১০৭	ছাগীদুগ্ধ ...	৪৩৬
চীনা ককপূর ...	১০৭	ছাতিম ...	২৮২
চৌরিতচ্ছদা ...	৩৮৪	ছাতু (ছোলা) ...	৪২৮
চুকাপালং ...	৩৮৭	ছাতু (মধু) ...	৪৭৩
চুক্র ...	১০৫।৩২২	ছালানো ...	১৫৪
চুক্রা ...	৩২১।৩৮৭	ছিকনী ...	২৩৫
চুক্রিকা ...	৩২১।৩৮৬।৩৮৭	ছিক্তিকা ...	২৩৫
চুবড়ী আলু ...	১২৫।৪০৩	ছিন্নকুশা ...	১৪৮
চুধক ...	৩৪৭	ছিন্না ...	১৪৮
চুণ ...	৩৫২	ছিন্নোদ্ভবা ...	১৪৮
চুত ...	২৮৪	ছিলিহিষ্ট ...	২২১

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
ছাঃকা ...	৩৮৪	জড়ী ...	৩১৯
ছেলক ...	৪১৩	জর ...	১৫৩
ছোলকা ...	৪১৩	জরহী ...	১৫৩
ছোট এলাচ ...	১২৭	জরপাল ...	২০১
ছোটজাম ...	৩০৩	জরা ...	৯৫১৫৩
ছোটমুণে ...	৩৮৬	জরণ ...	৫০
ছোটমাছ ...	৪১৭	জল ...	৪২৬
ছোট স্ননি ...	২৪২	জলকামুকা ...	২২৫
ছোট সোন্দাল ...	২৫১	জলকুন্তী ...	২৪৩
ছোলা ...	৩৭৩	জলজমোল ...	৩০৯
ছোলাশাক ...	৩৮৯	জলজমুকা ...	৩০৩
		জলদ ...	৪৩০১
জ		জলপানবিধি ...	৪৩০
জবনেফলা ...	২৬২	জলপানের আবশ্রুকতা ...	৪৩২
জটামাঙ্গী ...	১৩৫১৩৬	জলপিপ্লী ...	২৩২১২৩৩
জটাযু ...	১২০	জলফল ...	৩০৮
জটিলা ...	৫৬১৩৬	জলবেতস ...	১৮২
জটা ...	২৬২	জলশিরীষিকা ...	২৮১
জতু ...	৮৩	জলের নির্দোষীকরণ ...	৪৩৩
জতুক ...	৫৫	জাঙ্গলমাংসের লক্ষণ ও গুণ ...	৪০৮
জতুকা ...	১৪৬	জাতরূপ ...	৩২৫
জতু ৪৭ ...	১৪৬	জাতি ...	২৪৫
জতুকুকা ...	১৪৬	জাতিকোশ ...	১২৫
জন্নী ...	১৪৬	জাতী ...	২৪৫
জনা ...	১৪৬	জাতীপত্রী ...	১২৫
জন্তকা ...	৫৫	জাতীফল ...	১২৫
জন্তনাশন ...	৬০	জাকরান্ ...	১২৮
জন্তফল ...	২৬১	জাম ...	৩০২
জপা ...	২৫৫	জামির ...	৩১৯
জবাকুল ...	২৫৫	জাম্বুদ ...	৩২৫
জঘার ...	৩১৮	জারফল ...	১২৫
জঘু ...	৩০২	জারুলগাছ ...	২৮২
জঘুক ...	২৫০	জাপি ...	৪৯৭
জঘুকশ্রি ...	১৯২	জাপিনী ...	৩৯৬
জঘু ...	৩১৯	জিহ্বিনী ...	২৭৩
জঘল ...	৩১৯	জিহ্বী ...	১৮

বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।
জিরাপুতা ...	২৭২	টুণ্টুক ...	১৫৪
জিলিপী ...	৪৯৬	টেক্স রামাছ ...	৪২০
জীবক ...	৬৪	টোপারী ...	১৮১
জীবন ...	৪২৬	ড	
জীবনী ...	১৫৮		
জীবনীয়া ...	১৫৮	ডহরকরঞ্জ ...	১৭৮
জীবন্তী ...	৩৩১৪৮, ১৫৮	ডহু ...	২৮৯
জীবা ...	১৫৮	ডহরাগাছ ...	২৮৯
জীমুত ...	২৩২	ডাইল ...	৩৭০
জীরক ...	৫০	ডানকুনি ...	২২৫
জীর্ণপত্র ...	৯১	ডানকুনিমৎস্ত ...	৪২৩
জৈত্রী ...	১২৫	ডালিম ...	৩১০
জ্যোতিঃ ...	৫৪	ডিগুশ ...	৪০০
জ্যোতিষ্ক। ...	৭৬	ডুমুর (কাকডুমুর) ...	২৬২
জ্যোতিষ্মতী ...	৭৬	ডেলোমান্দার ...	২৮৯
জরাস্তক ...	৭১	ঢ	
জলনাশা ...	৩৫৯		
ঝ		ঢেঁড়শ ...	৪০০
		ঢেঁড়ী ...	৯৭
ঝ		ত	
ঝর ...	৪২৭	তক্র ...	৪৪৪
ঝরগাজল ...	৪২৭	তক্রপ্রয়োগবিধি ...	৪৪৬
ঝষশ্রেষ্ঠ ...	৪১৭	তক্রবর্গ ...	৪৪৪
ঝাঁজিশাল ...	২৬৫	তক্র সেবন বিষয় ...	৪৪৬
ঝাঁটি ...	২৫৩	তক্রের অবিষয় ...	৪৪৭
ঝিঙ্গা ...	৩৯৬	তক্রের (উদ্ধৃত্তোক্তোদ্ধতাহুত	
ঝিঙ্গিনী ...	২৭৩	যুতের) গুণ ...	৪৪৫
ঝিঙ্গী ...	২৭৩	তগর ...	১১৮
ঝিণ্টী (রক্ত নীল ও পীত)	০৫৩	তগরপাহুব। ...	১১৮
ট		তঙুল ...	৫০০
		তঙুলীবীজ ...	৩৮৪
টক ...	২৮৭	তঙুলীর ...	৩৮৪
টকণ (টঙ্গণ) ...	১০৪	তঙুলারক ...	৩৮৪
টকারী ...	১৮১	তব্ব ...	৪৬৪
টাইকামাংস ...	৪১৫	তব্বত ...	৩৭৭
টায়ালেব্ ...	৩১৭	তব্বিকা ...	১৪৮
টিটিণিকা ...	২৮১		

বিষয়।	পৃষ্ঠে।	বিষয়।	পৃষ্ঠে।
তপনীয়	৩২৫	তালক	৩৪৪
তপস্বিনী	১৩৬	তালপর্বিকা	১৩৮
তপোধন	২৫৮	তালমজ্জা	২৯৭
তপোধনা	২০৬	তালমূলী	১২৬
তবক্ষীর	৬২	তালসমুত্ত	৬২
তমালপত্র	১৩৩	তালক্ষীর	৬২
তরমুজ	২৯২	তালীশ	১৪২
তরুণ	১৬১	তালীশপত্র	১৪২
তরুণী	২৪৪	তিক্ত	৩৯৭
তর্কারী	১৫৩	তিক্তক	১৬৯/২৭৩
তলিতমাস	৪৯০	তিক্তপর্বা	১৯৩
তাড়াগ জল	৪২৮	তিক্তফলা	৭২
তাড়ি	২৯৭	তিক্তরস	৩
তাপসক্রম	২৭৩	তিক্তশাক	২৮০
তাপসেষ্ঠ	৩০৬	তিক্তা	৭৭/৭২/৭৫
তাপীজ	৩৩৩	তিহ্লাট	৩৯৪
তাপ্য	৩৩৩	তিংকাকরোল	২৩১
তামরস	২৩৮	তিতির	৪১০
তামলকী	২২৮	তিতিরা (কৃষ্ণ ও গৌর)	৪১০
তামা	৩২০	তিনিশ	২৮২
তাম্র	৩২৬	তিস্তিড়ী	৩২১
তাম্রচূড়	৪১১	তিস্তিড়ীক	৩২২
তাম্রপল্লব	২৫১	তিস্তিড়ীফল	২০১
তাম্রপুষ্প	১৭২	তিন্দুক	৩০০/৩০১
তাম্রপুষ্পিকা	১৯৯	তিরাট	৯১
তাম্রপুষ্পী	৮১/১৫২	তিল	৩৭৫
তাম্বুল	১৪৮	তিলক	২৫৪
তাম্বুলবল্লী	১৪৯	তিলকুটা	৫০০
তাম্বুল সেবন নিষেধবিধি	১৫০	তিলতৈল	৪৫০
তাম্বুলী	১৪৯	তিলপর্ণ	১১৩
তার	৩২৬	তিলপিষ্টক	৫০০
তারমাক্ষিক	৩৩৪	তিলভেদ	৩৭৬
তাপ্পিণ তৈল	১২২	তিব্ব	৯১
তাক্ষাজ	৮৭	তীবা	৪৯
তাক্ষাশৈল	৮৭	তিষ্মফলা	৩৯
তাল	২৯৭/৩৪৪	তীক্ষ	৩৩০

বিবরণ ।	পৃষ্ঠে ।	বিবরণ ।	পৃষ্ঠে ।
ভীক্ষগন্ধক ...	১৭৩	ভূগকুম্ব ...	১২৯
ভীক্ষগন্ধা ...	৩৭৮	ভূগগোর ...	১২৯
ভীক্ষপত্র ...	৬১	ভূগদ'ত্র ...	৩৭৮
ভীক্ষফল ...	৬১	ভূগধ্বজ ...	১৮৮
ভীক্ষবন্ধ ...	৬১	ভূগপুষ্প ...	১২৯
ভীক্ষতণ্ডুলা ...	৪২	ভূগরাজ ...	২২২।২২৭
ভীক্ষা ...	২৩৫	ভূগায় ...	৩৬৭
ভূঁতে ...	৩৩৫	ভূগোথ ...	১২৯
ভূঁগাছ ...	২৭৪	ভূগায় ...	১২৯
ভূগা ...	৬১	ভেঁহু ...	৩২১
ভূগাক্ষীরী ...	৬১	ভেউড়া (লাল) ...	১২৯
ভূঙ্গ ...	২৯২	ভেউড়া (শ্বেত) ...	১২৯
ভূঙ্গা ...	২৮১	ভেউড়া (কাল) ...	২০০
ভূঙ্গা ...	২৫৮	ভেঁকন ...	১৮৮।১৮৯
ভূঙ্গা ...	২০৪	ভেঁকনী ...	৭৫.২১৬
ভূণ্ডিকেরী ...	১৮৬।৩৯৮	ভেঁজা ...	৭৫
ভূণ্ডী ...	২০৯	ভেঁজপত্র ...	১৩৩
ভূথ ...	৩৩৫	ভেঁজবতী ...	৭৫
ভূথা ...	১২৭	ভেঁজবল ...	৭৫
ভূম্বক ...	২৭৪	ভেঁজবিনী ...	৭৫
ভূবরী ...	২৫৮।৩৫১ ৩৭৩	ভেঁলাকুচা ...	৩৯৮
ভূবরী তৈল ...	৪৫৯	ভৈলপর্ণক ...	১৪১
ভূষী ...	৩৯৩।৩৯৪।৩৯৮	ভৈলপর্ণিক ...	১১১
ভূষুক ...	৬১	ভৈলবর্ণ ...	৪৫৬
ভূষুকদল ...	৬০	ভৈলের স্বরূপ নিরূপণ ...	৪৫৬
ভূষুক ...	১২৪	ভৈলের সাধারণ গুণ... ..	৪৫৬
ভূষুকা ...	৪৯	ভোকা ...	৩৬৮
ভুলসী (শুক্লা ও কৃষ্ণা)	২৫৬	ভোপচিনি ...	৫৭
ভূষার ...	১০৭	ভোর ...	৪২৬
ভূণিক ...	২৭৪	ভপু ...	৩২৮
ভূণী ...	২০৪।২৭৪	ভপুষ ...	২২৩
ভূতকল ...	৩১০	ভ্রাম্বী ...	২১৫
ভূদ ...	৩১০	ভ্রাম্বাণা ...	২১৫
ভূরী ...	১৬৭	ভিকট ...	১৫৮
ভুল ...	৩১০	ভিকটক মৎস্ত ...	৪২০
ভুলিনী ...	২৭৬	ভিকোণকল ...	৩০৮

বিষয়।	পৃষ্ঠে।	বিষয়।	পৃষ্ঠে।
ত্রিভাতক ...	১৩৪	দধি (শর্করাদি মিশ্রিত)	৪৪২
ত্রিদন্তী ...	৬৫	দধিধ্ব ...	২৯৮
ত্রিপর্ণী ...	১৮৭	দধিফল ...	২৯৮
ত্রিপর্ণী ...	১৫৪	দধিবর্ণ ...	৪৪১
ত্রিপাদিকা ...	২২০	দধির সর ও মাত ...	৪৪৩
ত্রিপুট ...	৩৭৪	দন্তচর্বিত ইক্ষুরস ...	৪৭৮
ত্রিপুটা ...	১২৭।১২৯	দন্তধাবন ...	২৬৯
ত্রিবৃৎ (কৃষ্ণা) ...	২০০	দন্তবীজ ...	৩১১
ত্রিবৃত্তা ...	১২৯	দন্তশঠ ...	২২৮।৩১২
ত্রিভণ্ডী ...	১২৯	দন্তশঠা ...	৩২১।৩৮৬
ত্রিসন্ধা ...	২৫৫	দন্তী (বৃহৎ ও লঘু)...	২০১
ত্রিসংগন্ধি ...	১৩৪	দন্তীবীজ ...	২০১
ত্রটি ...	১২৭	দমনক ...	২৫৭
ত্বক্ ...	১৩২।১৩৩	দরদ ...	৩৪০
ত্বকপত্র ...	১৩২	দর্দ্র ...	৩৪২।৪১৫
ত্বকপত্রী ...	২২৩	দর্ভ ...	১৯১
ত্বকসার ...	১৮৮	দংসাদিলী ...	২১৮
ত্বকসংগন্ধ ...	২৯৯	দলহীনফলা ...	৩১৫
ত্বকক্ষীরী ...	৬১	দশাঙ্গুল ...	২৯৩
ত্বচ ...	১৩২	দস্তা ...	৩২৯
ত্বচিসার ...	১৮৮	দক্ষ ...	৪১১
ত্বষ্ট্রী ...	২২৮	দট ...	৪৪১
থ		দাটেল ...	৪৮৩
থুলকুড়ি ...	২২৮	দাউদখানি ...	৩৬৬
থৈকল ...	৩২২	দাড়িম ...	৩১০
থোড় ...	৪০৫	দাড়িমপুষ্পক ...	২৭০
ড		দাস্ত ...	২৫৮
দগ্ধবংশ ...	৪২৫	দারু ...	১১৭
দগ্ধস্ত্রী ...	১১৮	দারুচিনি ...	১৩৩
দগ্ধিকমৎস্ত ...	৪২৩	দারুপত্রিকা ...	২২৩
দগ্ধ ...	৮৯	দারুভজ ...	১১৭
দধি ...	৪৪১	দারুসিতা ...	১৬৩
দধি (গব্য) ...	৪৪২	দারুহরিদ্রা ...	৮৬
দধি (মাহিষ) ...	৪৪২	দার্কিকা ...	২৩৩
দধি (ছাগ) ...	৪৪২	দার্বী ...	৮৬
		দাল ...	৪৭৫

বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।
দালপুরী ...	৪৮৭	দ্রুতশ্রী ...	৩৪২
দালী ...	৪৮২	দ্রুতিকা ...	২২৭
দাসপুর ...	১৪৫	দ্রুতী ...	৩৪২
দাসী ...	২১৮।২৫৩	দ্রুতের অবস্থা বিশেষে গুণ	৪৩৮
দাহা শুষ্ক ...	১১৬	দ্রুতের সর ...	৪৩২
দায়া ...	২২৮	দ্রুত ...	৪১৪
দিব্যোষি ...	৩৪৫	দ্রুতমাংস ...	৪১৪
দীদিবি ...	৪৮২	দ্রুতভিগ্নহা ...	২০৫
দীপনী ...	৫৪	দ্রুতারোহা ...	৩১৪
দীপ্তিক ...	৩৪২	দ্রুতলতা ...	২০৫
দীপ্তোপল ...	৩৫২	দ্রুতলতা ...	২০৫
দীপ্য ...	৪২	দ্রুত ...	২০
দীপ্যক ...	৪৮	দ্রুত ...	২০৭
দীপ্যকা ...	৪৭	দ্রুত ...	২৮১
দীপ্যা ...	৪৭	দ্রুতজলের নির্দেশীকরণ	৪৩৩
দীর্ঘকৌল ...	১৮৩	দ্রুতকন্তুরীপরীক্ষা ...	১১০
দীর্ঘগোধূম ...	৩৬২	দ্রুতপ্রাণিণী ...	১৫৬
দীর্ঘজ্বর ...	৪৭৭	দ্রুত ...	৩৫৭
দীর্ঘজ্বরক ...	৫০	দ্রুত ...	১২৩
দীর্ঘদণ্ড ...	১৬১	দ্রুতপৃষ্ঠক ...	৪১৫
দীর্ঘপত্র ...	১২১	দ্রুত ...	২২২
দীর্ঘপত্রক ...	৩০১	দ্রুত ...	৩৪৭
দীর্ঘপত্রা ...	১৫৪	দেধান ...	৩৮০
দীর্ঘপত্রিকা ...	২১২	দেবকুম্ভ ...	১২৬
দীর্ঘকল ...	৬২	দেবজগৎ ...	১২১
দীর্ঘবৃন্ত ...	১৫৪	দেবতাড় ...	২৩২
দীর্ঘাভি ...	১৫৪	দেবতামণি ...	৬৫
দীর্ঘিকা ...	২২৩	দেবদারু ...	১১৭
দ্রুত ...	২০৫	দেবদালী ...	২৩২
দ্রুত ...	১৫৭।১৭২	দেবদ্রুতি ...	২৫৬
দ্রুত ...	৪৩৪	দেবদ্রুপ ...	১২০।১২২
দ্রুত ...	৪৩৫	দেবনির্মিতা ...	১৪৮
দ্রুত-দ্রুত ...	৪৫২	দেবদ্রুতি ...	৪৬৪
দ্রুতপাষণ ...	৩৪২	দেবিকা ...	১৬৭
দ্রুতপাষণক ...	৩৪২	দেবী ...	১৪৫।২১৬.২৩১
দ্রুতবর্গ ...	৪৩৪	দৈত্য ...	১৩৮

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
দোনা ...	২৫৮	ধাওয়া ...	২৭৭
দোলা ...	২০৪	ধাতুকী ...	৮১
দ্রবত্বী ...	২০১	ধাতুকালীন ...	৩৫০
দ্রব্যসমূহের পরীক্ষা	৬	ধাতুদ্রাবক ...	১০৪
দ্রাবিড় ...	১০০।১৩৮	ধাতুপুঞ্জী ...	৮১
দ্রাবিড়ী ...	১২৭	ধাতু ...	৩৯
দ্রাক্ষা ...	৩১৩	ধাতুপত্র ...	১৪২
ড্রকিমিস ...	১১৭	ধানক ...	৫২
ড্রেকা ...	১৭০	ধানা ...	৫২।৪৯৯
দ্রোণপুঞ্জী ...	২২৯	ধানেরক ...	৫২
দ্রোণা ...	২২৯	ধাতু ...	৫২
দ্রোণীলবণ ...	১০১	ধাতু (নূতন ও পুরাতন)	৫২
দ্রাবদাক ...	২৮৩	ধাতুবর্গ ...	৩৬৫
দ্বিভাষিয়া ...	২২০	ধাত্যাক ...	৫২
দ্বিজা ...	১৪০	ধাত্যাম্ব ...	৪৭০
দ্বিধালেখ্য ...	২৬৮	ধাবনি ...	১৫৫
দ্বীপজ ...	২৯৬	ধাবনী ...	১৫৭
দ্বীপকপূরজ ...	১০৭	ধামার্গব ...	২০৮।৩৯৬
দ্বীপখজুর ...	২৯৬	ধামনাগাছ ...	২৭৮
দ্বীপাস্তর বচ ...	৫৭	ধারাবদ্ব ...	২৪৯
দ্বৈপের ...	৪৬১	ধারোকাণি ছুঁ ...	৪৩৮
		ধীর ...	৬৪।১২৮
		ধীরা ...	৬৬।১৪৮
ধন্যবৃক্ষ ...	২৭৮	ধূল ...	৩৯৬
ধন্যপট ...	৩০৬	ধুতু ...	১৬৭
ধনে ...	৫২	ধুরক্ষ ...	২৭৭
ধনুজ ...	২৭৮	ধুস্তর ...	১৬৭
ধনুযান ...	২০৫	ধুস্তুর ...	২৭৭
ধব ...	২৭৭	ধুগরাজ ...	১২৫
ধবল ...	৪৩।১০৭।২৬৭	ধুনা ...	১২২
ধবলা ...	২১১	ধুনার তৈল ...	৪৬১
ধমন ...	১৮৯	ধুগন্ধিক ...	১৯১
ধমনী ...	১৪৬	ধূর্ত ...	১৬৭
ধর্মপুস্তন ...	৪৩	ধূসরপত্রিকা ...	৩৯০
ধলা আঁকড়া ...	১৮৩	ধেয়কা ...	৫২
ধাইকুল ...	৮১	ধেয়দ্রু ...	২৯১

বিষয়।	পৃষ্ঠে।	বিষয়।	পৃষ্ঠে।
ধান ...	১৯১	নবান শুড় ...	৪৮০
দ্রব ...	২৫৯	নমস্কারী ...	২২৬
ধ্বাজ্জনাশিনী ...	৫৯	নম্রক ...	১৮২
ধ্বাজ্জমাচী ...	২১৭	নম্রুত্র ...	৪৫৬
ন		নল ...	১৮৮.১৮৯
নকুলেষ্ঠা ...	৭৪	নলদ ...	১৩৫.১৪৩
নকুমাল ...	১৭৭	নলিকা ...	১৪৬
নক্রদমনী ...	২৩১	নলিন ...	২৩৮
নথ ...	১৩০	নলিনী ...	২৩৯
নথী ...	১৩০	নলী ...	১৪৬
নগুয ...	১১৮	নাকুলী (দ্বান্নভেদ)	৭৪
নট ...	৩৩১.৫৪১.২৫১	নাগ ...	১৩৪ ৩৪২
নটী ...	১৪৬	নাগ (নাগবাচক সমস্ত শব্দ	
নটেশ্বর ...	৩৮৪	সীমার পর্যায়) ...	৩২৯
নত ...	১১৮	নাগকিঞ্জক ...	১৩৪
নদী ভ্রমাতক ...	৯৫	নাগকেশর ...	১৩৪
নদী বাস্তা ...	২১৮	নাগগর্ভ ...	৩৩৭
নদী সর্জ ...	২৬৭	নাগজিহ্বিকা ...	৩৪৫
ননী ...	৪৪৮	নাগদনা ...	২৩৪
নন্দা ...	৩০২	নাগদন্তিকা ...	৩৯৯
নন্দক ...	২৭৪	নাগদমনী ...	২৩৪
নন্দিত্র ...	২৭৭	নাগপত্রা ...	২৩৪
নন্দিনা ...	৫৪১.১৪০	নাগপুষ্প ...	১৩৪
নন্দিবৃক্ষ ...	২৭৪	নাগপুষ্পী ...	২১৯.২৩৪
নন্দীমুখ ...	৩৬৯	নাগবলা ...	১৮৪
নন্দীবৃক্ষ ...	২৬১	নাগবল্লরী ...	১৪৯
নব আত্মপল্লব ...	২৮৬	নাগর ...	৪০
নবনীত ...	৪৪৭	নাগরঙ্গ ...	২৯৯
নবনীত (ছোঁড়ত)	৪৪৮	নাগরবর্ণক ...	৪০৫
নবনীত (পুরাতন) ...	৪৪৯	নাগরমুতা ...	১৩৭
নবনীত (মাছ) ...	৪৪৮	নাগঃমুস্তক ...	১৩৭
নবনীত (সস্ত্রঃসমুদ্ভূত)	৪৪৯	নাগভ্রগন্ধা ...	৭৪
নবনীতবর্ণ ...	৪৪৭	নাগারি ...	২৩১
নব পুরাণ মধু ...	৪৭৫	নাগিনী ...	১৪৯.২১৯
নবমল্লিকা ...	২৪৪	নাগেশ্বর ...	১৩৪
নবমালিকা ...	২৪৪	নাট্য করক ...	১৭৭

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
নাড়ীক ...	৩৮৫	নির্ম্মাণ ...	১৪৬
নাড়ীকপাণক ...	২১৪	নির্ম্মলীকল ...	৩১২
নাড়ীশাক ...	৩৮৫	নিশা (রাত্রিবাচক সমস্ত শব্দ	
নাড়ীহিন্দু ...	৫৫	হরিদ্রার পর্যায়) ...	৮৪
নায়ের ...	১৮২	নিশিপুলিকা ...	৩৯২
নায়েরী ...	১৫৩, ৩০৩	নিশোত্রা ...	১৯৯
নারঙ্গ ...	২৯৯	নিষ্কুটি ...	১২৭
নারাঙ্গীলেবু ...	২৯৯	নিসিন্দা ...	১৭৫
নারায়ণী ...	১৯৬	নীপ ...	২৪৮, ২৪৯
নারিকুলে কুল ...	৩০৪	নীবার ...	৩৬৭
নারিকেয় ...	২৯১	নীর ...	৪২৬
নারিকেল ...	২৯১	নীল ...	২০৩, ৩৫৬
নারিকেল তৈল ...	৪৬৩	নীলকণ্ঠ ...	৪০৪
নারিকেলক্ষীরী ...	৪৮৪	নীলকান্তমণি ...	৩৫৬
নারীঘৃত ...	৪৫১	নীলকিণ্টী ...	২৫৩
নারীদ্রব্য ...	৪৩৮	নীলদূর্জা ...	১৯৩
নাগ ...	২৪০	নীলপ ...	২৩৯
নাগিতাশাক ...	৩৮৫	নীলপুষ্প ...	১৪১
নাগ্বেদী ...	১৪৬	নীলপুষ্পা ...	২০৬
নিকুঞ্চক ...	১৮২	নীলপুষ্পী ...	১৭৫, ৩৭৬
নিকুস্ত ...	২০১	নীলফলা ...	৩০২
নিকোচক ...	১৮৩	নীলমুদ্রা ...	৩৪৬
নিচুল ...	১৮৩	নীলিকা ...	২০৪
নিদিষ্টিকা ...	১৫৭	নীলাঙ্কন ...	৩৪৬
নিদ্রিত জল ...	৪৩২	নীলিনী ...	২০৪
নিদ্রিত দ্রব্য ...	৪৪১	নীলী ...	২০৪
নিম ...	১৬৯	নুণে শাক (ছোট ও বড়)	৩৮৬
নিম্ব ...	১৬৯	নৃতন ও পুরাতন ধাতু যব	
নিম্বক ...	১৭০	গোধূম প্রভৃতির গুণ	৩৮১
নিম্বতরু ...	১৭১	নৃতন যুতের বিষয় ...	৪৫৩
নিম্বক ...	৩১৯	নৃতন ও পুরাতন মধু	৪৭৫
নিম্ব ...	৩১৯	নেত্রোপমফল ...	৩১৫
নিম্বক ...	৩১৯	মেপালগন্ধী ...	৩৬৪
নিম্বভা ...	১৭৫	মেপালী ...	২৪৪
নিম্ব ...	৪২৭	মেঘী ...	২৮২
নির্ম্মিষী ...	২২৬	মেপাল ক্রিয়াত ...	৭১

বিবরণ ।	পৃষ্ঠে ।	বিবরণ ।	পৃষ্ঠে ।
নৈপালী ...	৩৪৫।৩৬৪	পদ্মকর্কটী ...	২৪১
নৈখার জল ...	৪২৭	পদ্মকাষ্ঠ ...	১১৯
নোয়াড় ...	৩০৫	পদ্মগন্ধি ...	১১৯
শুকুমাস ...	৪১৪	পদ্মফল ...	২৩৬
শ্রোগোধ ...	২৫৯	পদ্মচারিণী ...	২৪১
শ্রোগোধী ...	২০১	পদ্মত্র ...	৭৭
শ্রাসপাতি ...	৩১৬	পদ্মবক ...	২৪৮
প		পদ্মবাজ ...	২৪০
পকরসসীধু ...	৪৬৮	পদ্মবীজাত ...	৩০৮
পঙ্কেত ...	২৩৮	পদ্মমধু ...	৪৭৫
পচম্পচা ...	৮৬	পদ্মরাগ ...	৩৫৬
পঞ্চকোল ...	৪৬	পদ্মা ...	৮০.২৪১
পঞ্চবকুল ...	২৬৩	পদ্মাট ...	৮৯
পঞ্চাঙ্গুল ...	১৬১	পদ্মাহর (পদ্মবাচক সমস্ত শব্দ	
পঞ্চান্ন ...	৩২৩	পদ্মবাচের নাম)	১১৯
পটোল ...	৩৯৭	পদ্মাক্ষ ...	২৪১
পটোলপত্র ...	৩৮৯	পদ্মিনী ...	২৩৯
পটোলমূল ...	৩৯৭	পদ্মের নবপত্রাদি ...	২৩৯
পটুরঞ্জক ...	১১৪	পনশ ...	২৮৯
পটুশাক ...	৫৮৫	পনস ...	২৮৯
পট্টিকালোধ ...	৯১	পঃ ...	৪২৬।৪৩৫
পট্টিরাবোধ ...	৯১	পঃক্ষীর ...	৬২
পট্টী ...	৯১	পঃপ্রসাদি ...	৩১২
পল্ল ...	২৮৯	পঃস্তা ...	২২৫
পল্যা ...	৭৬	পঃস্বিনী ...	৬৬।১৫৮।১৯৫ ৪০১
পল্লভ ...	১১৪	পবনাল ...	৩৮০
পল্লুর ...	১১৪	পবিজ্র ...	৩৭৬
পত্র (পত্রপরিষায়ক সমস্ত শব্দ		পরগাছা ...	২২২
তেজপত্রের নাম)	১৩৩	পরমান্ন ...	৪৮৩
পত্রক ...	১৩৩	পরাপর ...	৩১০
পত্রোজ ...	১৪২	পরিশেলব ...	১৪৫
পত্রোজা ...	৩৮৭	পরিব্যাহ ...	১৮২।২৫১
পত্রোর্ণ ...	১৫৪	পরিভাষা ...	৩২৩
পথ্যা ...	৩৩	পঃ ...	৩১০
পদ্ম (খেত, রক্ত ও নীল)	২৩৮	পঃবক ...	৩০৯
পদ্মক ...	১১৯	পর্কটী ...	২৬২

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
পর্করী ...	২৬২	পাঁপর ...	৪৮৭
পর্জ্বনী ...	৮৬	পাক ...	১০০
পর্জ্বা ...	৮৬	পাকঃজন ...	১৩৩
পর্বা ...	২৭৫	পা(শা)কশ্রেষ্ঠা ...	১৩৮
পর্বা ...	৩৮৮	পাকুড় ...	২৬২
পর্বা ...	১০৮	পাক্য ...	১০১।১০৩
পর্বা ...	২৫৮	পাঞ্জালবণ ...	১০০
পর্বা ...	২৩৬	পাটলা ...	৮৮।১৫২
পর্বা ...	৪৬১	পাট ল ...	১৫১
পর্বা ...	১৬৮	পাট ল তৈল ...	৪৬৩
পর্বা ...	১৬৯	পাটলাক ...	৩৮৫
পর্বা ...	১৪৬।৪৮৭	পাঠা ...	১২৮
পর্বা ...	৪২৪	পাঠিকা ...	১২৮
পর্বা ...	৪৭৮	পাঠীন ...	৪১৮
পর্বা ...	৪০৭	পাণ ...	১৪৯
পর্বা ...	১২০	পাণ্ডু ...	১৬০।৩০৫
পর্বা ...	৭৪৬।১৫৮	পাণ্ডুক ...	৩২৭
পর্বা ...	৪০৭	পাণ্ডুপুত্রী ...	১৪০
পর্বা ...	৩৫৮	পাণ্ডুল ...	৩২৭
পর্বা ...	৯১	পাণ্ডুরক্ষম ...	১৭৬
পর্বা ...	২৬০।২৭৫	পাতালগরুড় ...	২২১
পর্বা ...	২৬০	পাতালগরুড়ী ...	২২১
পর্বা ...	৫৫	পাতিলেবু ...	৩১৯
পর্বা ...	১৩৯	পাতলা কুটী ...	৪৮৫
পর্বা ...	৩৮৯	পাথঃ ...	৪২৬
পর্বা ...	৪৩০	পাথরকুচি ...	৮০
পর্বা ...	৫৪	পাদপোৎপল ...	২৫১
পর্বা ...	২৫৪	পানী ...	২৪৩
পর্বা ...	৪১২	পানী আমলা ...	৩০৪
পর্বা ...	২৫৪	পানীফল ...	৩০৮
পর্বা ...	১১২	পানীয় ...	৪২৬
পর্বা (পাংগুবাচক সমস্ত শব্দ)	১৬৯	পানীয়ফল ...	৩০৮
পর্বা ...	৩৫০	পানীয়ামলক ...	৩০৪
পর্বা ...	১০২	পান্না ...	৩৫৬
পর্বা ...	৪২৫	পাপচেলিকা ...	১৯৮
পর্বা ...		পাপড়ি খয়ের ...	২৭০

বিষয়।	পৃষ্ঠে।	বিষয়।	পৃষ্ঠে
পাব্‌দামাছ ...	৪২৪	পিচ্ছলবীজ ...	৩১:
পায়রা ...	৪১২	পিচ্ছিল ...	৩১:
পায়স ...	৪৮৩	পিচ্ছিলা ...	৮২।২৬৭।২৭৫
পায়দ ...	৩৩৯	পিড়িং ...	১৪৮
পায়সীক ফল ...	৩২১	পিণ্ড ...	৭৩।৩৩০।৩৫২
পায়সীক বচ ...	৫৬	পিণ্ডকন্দ ...	৪০৫
পায়সীক ঘোমান ...	৪৯	পিণ্ডথর্জুরী ...	৩১৪
পায়ী ...	৩৩৯	পিণ্ডথেজুর ...	৩১৪
পায়াবত ...	৪১১	পিণ্ডতগর ...	১১৮
পায়াবতপদী ...	৭৬	পিণ্ডপুষ্প ...	২৫১
পারিত্যক্তক ...	১৭১	পিণ্ডা ...	২২৩
পারিত্যক্তা ...	৭৫	পিণ্ডাহ্বা ...	৫৫
পারিত্যক্ত ...	১৬৯।১৭১	পিণ্ডালু ...	৪০৩
পারিত্যক্তা ...	৭৭	পিণ্ডীতক ...	৭৩।৪০৩
পারিত্যক্তক শব্দের লক্ষণাদি	৭	পিণ্ডীপুষ্প ...	২৫১
পারায় ...	২৬০।২৯৬	পিতল ...	৩৩৭
পারায়ফল ...	২৯৬	পিত্তল ...	৩৩৭
পারায় ...	২৬০	পিত্তারি ...	১১৪
পারুল ...	১৫২	পিনাক ...	৩৪২
পারৈবত ...	২৯৫	পিপ্পল ...	৪২
পারৈবতক ...	২৯৬	পিপ্পলমূল ...	৪৪
পার্কীতি ...	৩৭৬	পিপ্পল ...	২৬০
পাণ্ডা ...	৩৮৪	পিপ্পলভেদ ...	২৬০
পাণ্ডাশাক ...	৩৮৪	পিপ্পলী ...	৪১
পালিধা ...	১৭১	পিপ্পলমূল ...	৪৩
পালিন্দী ...	২০০	পিপ্পলশোলমাছ ...	৪২৩
পাশল জল ...	৪২৯	পিপ্পাল ...	৩০৬
পাণ্ডাত ...	২৪৮	পিপ্পাল ...	২৬৮
পাষাণভেদ ...	৮০	পিপ্পিকা তণ্ডুলোত্তর ...	৬২
পাষাণভেদক ...	৮০	পিপ্পিত ...	৪০৭
পিকবল্লভ ...	২৮৪	পিপ্পন ...	১২৮
পিঙ্গলা ...	৩৩৭	পীঠ ...	৪৬
পিচুমন্দ ...	১৬৯	পাতক ...	১২৮
পিচুমন্দ ...	১৬৯	পীতঘোষা ...	২৩২
পিচ্ছট ...	৩২৮	পীতচন্দন ...	১১২
পিচ্ছ ...	২৭৭	পীত লগের পাককাণ ...	৪৩৪
পিচ্ছ ...	৪০৩	পীতবস্ত্রী ...	২৫৩

বিবরণ।	পৃষ্ঠা।	বিবরণ।	পৃষ্ঠা।
পীতমার	৮৬	পুষ্করমূল	৭৭
পীতহৃদা	৭৮	পুষ্পকাশী	৩৫১
পীতফল	৮৬	পুষ্পফল	২৯৮
পীতন	২৮৭	পুষ্পবর্গ	২৩৭
পীতকল	২৭২	পুষ্পরস	২৪০
পীতপুষ্প	২৩৬।৩২৩ ৩২৬	পুষ্পরসোদ্ভব	৪৭১
পীতপুষ্পা	১৮৪ ৪০১	পুষ্পরাগ	৩৫৬
পীতফেন	২৭২	পুষ্পসিতা	৪৮১
পীতবীজা	৫৪	পুষ্পকশিষ্টিকা	৩৯৮
পীতবৃক্ষ	১১৮	পুষ্পশিখী	৩৯৮
পীতমূলী	৫৮	পুষ্পশাক	৩৮৩
পীতরক্ত	১১৯	পুষ্প	২২৪
পীতরত্ন	৩৫৬	পুষ্পরোট	২৬৮
পীতরস	১২৩	পুণী	২২৪
পীতরোহিণী	১৫১	পুণীফল	২২৪
পীতশালক	২৬৮	পুতনা	৩৩
পীতসার	২৬৮	পুতিক	১৭৭
পীতা	৮৪।৮৬	পুতীকরজ	১৭৭
পীতাভ	১১২	পুতিফলী	৮৮
পীবরী	১৫৪।১৯৬।২৫২	পুতলী	২৭৬
পীতিকা	৩৪৫	পুতিকা	৪৮৮
পীল	৩১৬	পুত্ৰপর্ণা	১৫৫
পীলপর্ণা	২১৬।৩৯৮	পুত্ৰ	৫১।২২৩
পুঁটিমাছ	৪২১	পুত্ৰক	৪৯৯
পুণ্ডরিকা	১৪৭	পুত্ৰপলাশিকা	১৩৯
পুণ্ডরীক	২৩৯	পুত্ৰলা	২২৩
পুণ্ডক	২৫০	পুত্ৰশিখ	১৫৪
পুণ্ড্রজীব	২৭২	পুত্ৰশৃঙ্গ	৪১৪
পুন্দিরা	৩৮৩	পুত্ৰী	৫১
পুন্নিবা	২১২	পুত্ৰীকা	৫১।২২৭
পুন্নিবা	৮৯	পুত্ৰপর্ণা	১৫৫
পুন্নিট	১২০	পুত্ৰপর্ণা	২২৬
পুন্নি	৪৮০	পুত্ৰপর্ণা	২৩
পুন্নিপুত্ৰ	৪৫২	পুত্ৰপর্ণা	২১৮
পুন্নি	২৪৯	পুত্ৰপর্ণা	২১৮
পুন্নি	৭৭।২৩৮	পুত্ৰপর্ণা	২১৮

বিবরণ।	পৃষ্ঠা।	বিবরণ।	পৃষ্ঠা।
পেয়ারা	২২৬	প্রভুচোপল	৩৬০
পৈত্র	৩৭৬	প্রবৃষ্ণ	২৫৭
পৈত্ৰী	৪৬৪	প্রবৃষ্ণ	৭৫
পোপুয়া	৩৫৬	প্রবৃষ্ণ	৪২৭
পোটগল	১৮২।১২০	প্রবৃষ্ণ	১৮২
পোতকী	৩৮৩	প্রাচীন	১২৮
পোড়ামাছ	৪২৫	প্রাচীনামলক	৩০৪
পোলিকা	৪৮৫	প্রাণ	৩৫২
পোস্তদানা	২৮	প্রাবৃষ্ণ	১৭২
পোস্তদানার তৈল	৪৬০	প্রাবৃষ্ণ	২৪২
পোস্তরীক	১৪৭	প্রাবৃষ্ণ	২৪২
পোস্তরী	১৪৭	প্রিয়ক	২৪৮।২৪২।২৬৮
পোস্তিক	৪৭৩	প্রিয়ক	১৫৭
পোর	১২১	প্রিয়ক	১৪০।৩৭২
পোর	৭৭	প্রোস্তিমাংস্ত	৪২১
প্রকীর্ণ	১৭৭	প্রব	১৪৫
প্রভাপনী	২১০	প্রবগ	৪১৫
প্রভাপস	১৬৩	প্রক	২৬২
প্রতিবিধা	২০	প্রীহস্ত	২০৪
প্রতিবিষ্ণু	২৫৪	প্রীহস্ত	৫২
প্রতীক	৩২৭		
প্রত্যক্ণ	২০৮		
প্রত্যক্ণ	২০১		
প্রদোপন	৩৬১		
প্রদোপন	৮২		
প্রদোপন	১৪৭		
প্রবর	১১৫		
প্রবাল	৩৫৮		
প্রবালকল	১১৩		
প্রভাব	৫		
প্রমোদিনী	২৭৩		
প্রবোহী	২৬১		
প্রশস্ত কলের লক্ষণ	৪৩২		
প্রশস্তমূল	৪৫৬		
প্রশাসিকা (প্রশাসিকা)	৩৬৭		
প্রদারনী	২১০		

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়	পৃষ্ঠা।
কাণিত	৪৭৯	বটশত্রু	২৫৮
কুটী	২৯১	বটশত্রী	২২২
কুলখড়ি	৩৪৯	বটামবর্গ	২৫৯
কুলচিনি	৪৮২	বটের	৪০৯
কুলশোণা	২২৭	বড় এলাচ	১২৭
কেন	৬৩	বড় কাঁকড়	৩৯৩
কেনিকা	৪৯৩	বড়গাছ	২৫৯
কোনল	২৭২।৩০৪	বড় ধুলকুড়ি	২০৬
		বড় চুনেরাক	৩৮৬
		বড় গুটিয়াচ	৪২১
		বড় পাথকুটি	২২২
বংশ	১৮৭	বড়মাছ	৪১৭
বংশভা	৬১	বড়া	৪৮৮
বংশজী	৫৫,২২৩	বড়ী	৪৮৯
বংশরোচনা	৬১	বৎসক	১৭৬
বংশলোচন	৬১	বৎসনাত	৩৬১
বংশকৌরী	৬১	বৎসানী	১৪৮
বংশিক	১১৫	বৎস	২৭৯
বক	২৪৮	বৎস	৩০৪।৩১৬
বকপুষ্	২৪৮।২৫৬।৩৯১	বৎসী	১২৫।২৩০
বককুল	২৫৬	বৎসী	৩০৩।৩০৪
বক কটি	১১৪	বধু	১৩৯।১৪৫
বকুল	২৪৭	বন	৪২৬
বক্ত্রশোণন	৩১১	বনউচ্ছে	৭৬
বদ	৩২৮	বনকাপাস	১৮৭
বদসেন	২৫৬	বনকাপাসী	১৮৭
বচ	৫৬	বনকুট	৪১১
বচী	৫৬	বনকুশুমকুল	৮৩
বজ্র	৩৪২।৩৫৫	বনকোজব	৩৮০
বজ্রফ্রম	১৬৪	বনজ	৬১
বজ্রাদী	২০২	বনজ কদোধান	৩৮০
বজ্রাত	৩৪৯	বনজাম	৩০৩
বজ্রা	১৬৪	বনজীরে	৫১
বজ্রুগ	১৮২।২৫১।২৮২	বননীল	২০৪
বট	২৫৯	বনভাখা	২১৫
বটক	৪৮৮	বনমোখ	৫৪
বটগাছ	২৫৯		

বিবরণ।	পৃষ্ঠা।	বিবরণ।	পৃষ্ঠা।
বনমৈথিকা ...	৫৩	বর্জক ...	৪০৯
বনযমানী ...	৪৮	বর্জকা ...	৪০৯
বনশণ ...	২১৫	বার্তক ...	৪০৯
নবশৃঙ্গাট ...	১৫৮	বঙ্গুল ...	৩৭৪
বনস্পতি ...	২৫৯, ২৬১	বর্জমান ...	১৬১
বনহারিঙ্গা ...	৮৫	বর্জর ...	১১৪
বন্দা ...	২২২	বর্জরক ...	১১৪
বস্ত্রমোরগ ...	৪১১	বর্জচন্দন ...	১১৪
বন্দা ...	১২৯	বর্জরী ...	২৫৮
বজ্রজীব ...	২৫৫	বর্জরোথ ...	১১৪
বজ্রক ...	২৫৫	বর্জমৎস্ত ...	৪২০
বজ্রকপুষ্প ...	২৬৮	বর্জা ...	১৪৫
বজ্রাকর্কোটকী ...	২৩১	বর্জাভূ ...	৪১৫
বগুয়া ...	৫৯	বর্জ ...	১২১
বগ্র ...	৩২৯	বর্জ ...	১১৮
ববুল ...	২৭১	বর্জ ...	১৭১
বয়ড়া ...	৩৮	বর্জ ...	১৩১
বয়ঃহা ...	৩৩ ১৪৮	বলদা ...	১২৭
বয় ...	১২৮	বলবসা ...	৩৪১
বয়ক ...	৩৬৮	বলভঙ্গা ...	২১৫
বয়টীবাস্ত ...	৪৭১	বলা ...	১৮৪, ২১০
বয়তিষ্ঠ ...	১৬৯	বলাচতুষ্টি ...	১৮৪
বয়গিষ্ঠকা ...	১২৮	বলাভূমুর ...	২১৫
বয়দা ...	১২৭	বলাঘোটা ...	২৩৪
বয়দাক ...	২৮৩	বলি ...	৩৪১
বয়ক ...	৪২৭	বল্য ...	১১২
বয়বটী ...	৩৭২	বলরী ...	৫৬
বয়বর্ণিনী ...	৮৪	বালর ...	৪৫১, ১০৭, ২০৮
বয়দ্র ...	১৩২	বসু ...	২৪৮
বয়গ ...	২৮০	বসুক ...	১৬৩
বয়হকর্ণী ...	১২৭	বসুচ্ছদা ...	৬৫
বয়ী ...	১২৬	বসু ...	৪১৩
বয়গ ...	২৭৯	বসুগন্ধক ...	৮২
বয়গগাছ ...	২৮০	বসুরঞ্জিনী ...	৮১
বয়র ...	৪১৩	বসুগন্ধক ...	১১২
বয়গুপ্প ...	২৫২	বসু ...	২২৮

বিষয়।	পৃষ্ঠে।	বিষয়।	পৃষ্ঠে।
বহুনেত্র	২২৭	বাট্যালিকা	১৮৪
বহুপত্রা	২২৮	বাণ	১৮৯
বহুপত্রিকা	৫৪	বাণা	২৫৩
বহু-র্গা	৫৪	বাণীর	১৮২
বহুগাদ	২৫২	বাতপোথ	২৭৫
বহুপুণ্ডী	৮১	বাতবৈরী	৩১৫
বহু-লা	২২৮	বাতাদ	৩১৫
বহুবায়	৩১২	বাতাদ তৈল	৪৬২
বহুবায়ক	৩১২	বাতাবিলেবু	৩১৮
বহুবাজ	২২৫	বাতারি	১৬১
বহুবৌধ্য	২২৮	বাদাম	৩১৫
বহুমঞ্জরী	২৫৬	বাদাম তৈল	৪৬২
বহুমূলক	১৩১	বানপ্রস্থ	৩০৯
বহুল	৪৩	বাপ্যজল	৪২৮
বহুলবন্ধল	২৭৪, ৩০৬	বাবুই তুলসী	২৫৮
বহুলা	১২৭	বাবলা	২৭১
বহুপুণ্য	২৬৯	বামুনহাটী	৮০
বহুব্রতা	১৯৬	বারঙ্গী	১৭৮, ২১৭
বহুব্রবা	২৬৬	বারঙ্গোলী	৬৬
বহেড়া	৩৮	বায়ুধমংস্ত	৪২২
বাহুজালা	৮১	বারু	৪২৬
বাহুবন্ধু	১৬৫	বারকোল	৪১৫
বাহুশখ	৮২	বারগা	২৯০
বাংগী	৬১	বারাহবদনী	১৯৫
বাদরা	২২২	বারাহাজী	২০১
বাধুলিফুল	২৫৫	বারাহীকন্দ	১৯৫
বাঁশ	১৮৮	বারিক	৪২৬
বাঁশপাতাঘাস	২২৩	বারিদ (মেঘবাচক সমস্ত শব্দ মুতার পর্য্যায়)	১৩৭
বাইনমাছ	৪২০	বারিপর্ণী	২৪৩
বাকুচী	৮৭	বারিৎগ	৪২৬
বাকুচীভেদ	৮৮	বারুণী	২০৩, ৪৬৪
বাচমংস্ত	৪২৪	বার্তাকী	১৫৬
বাচম্পতিবল্লভ	৩৫৬	বার্তাকু	৪০০
বাচামাছ	৪২৪	বাধিকী	২৪৪
বাজনস্তা	১৬৮	বাল	১৩১
বাট্যা	১৮৪	বালইক্ষু	৪৭৭
বাট্যালিকা	১৮৪		

বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠে
বাগক ...	৪৩।১৩০	বিজ্রম ...	৩৫৮
বাগজীবন ...	৪৩৫	বিজ্রমলতা ...	১৪৫
বাগপত্র ...	২৬৯	বিনীত ...	২৫৮
বাগমূলিকা ...	৭৫	বিপাক ...	৫
বালা ...	১৩১	বিভীতক ...	৩৮
বালুকা ...	৩৪৯	বিমলা ...	১৬৫
বাণেশ ...	১৪৫	বিমুক্ত ...	২৫০
বাশিকা ...	১৬৮	বিশ্বিকা ...	৩৯৮
বাশ্পিকা ...	২২৩	বিশ্বী ...	৩৯৮
বাশ্পী ...	২২৩	বিশ্বীফল ...	৩৯৮
বাশ্পীকা ...	২২৩	বিরঙ্গ ...	৩৫৩
বাসক ...	১৬৮	বিষ ...	২৯৮
বাসন্তী ...	২৪৪।২৫০	বিষকর্কটী ...	২৯৮
বাসপুষ্পা ...	৫৪	বিষপেয়িকা ...	২৯৮
বাসা ...	১৬৮	বিশল্যকরণী ...	২২৬
বাস্তক ...	৩৮২	বিশল্যা ...	১৪৮।১৬৫।২০১
বাস্তুক ...	৩৮২	বিশালত্বক্ ...	২৮২
বাস্লিকা ...	২২৪	বিশালা ...	২০৩
বাস্লীক ...	৫৫।১২৮	বিশ্ব ...	৪০
বিকঙ্কত ...	৩০৭	বিশ্বভেষজ ...	৪০
বিকশা ...	১৮১	বিশ্বা ...	৪০।৯০
বিকসা ...	৮১	বিষ ...	৩৬০
বিকির জল ...	৪৩০	বিষ (বিষগাচক সমস্ত শব্দ	
বিকীরণ ...	১৬৩	মিঠাবিষের নাম)	৩৬৪
বিচুটী ...	৩৯৯	বিষকণ্টকিনী ...	২৩১
বিজয়া ...	৩৩৯৫।৩৯২	বিষন্ন ...	৩৮৪
বিটুখদিয় ...	২৭০	বিষন্নী ...	৫৯।১৭৮।৩৯৯
বিটুগবল ...	১০০	বিষতিন্দু ...	৩০১
বিড় ...	১০০	বিষনাশিনী ...	৭৪
বিড়ঙ্গ ...	৬০	বিষপুষ্পক ...	৭৩
বিড়াল হাঁচি ...	৩৯১	বিষযজ্ঞদ ...	২৮২
বিতুল্লক ...	৩৩৫	বিষমুষ্টি ...	১৭০
বিদারী ...	১২৫।৪০১	বিষমোত্তরকণ্টক ...	৩০৪
বিদারীগন্ধা ...	১৫৪	বিষা ...	৯০
বিহুল ...	১৮২	বিষাগী ...	৬৪।২১৯
বিহুলা ...	১৬৫	বিষাপহা ...	২৩৭

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
বিষের জাতিভেদ ...	৩৬০	ব্রহ্মকেন্দ্র ...	২১৩
বিষের সাধারণ গুণ ...	৩৬৩	ব্রহ্ম ...	৬৪
বিষ্ণু কাস্তা ...	১৭৪	ব্রহ্মা ...	১৭৯।২০১
বিষক্সেনা ...	১৪০	ব্রহ্মাঙ্ক ...	৯৫
বিগ ...	২৪০	ব্রহ্মজল ...	৪২৭
বিসমগ্রস্থ ...	২৩৮	ব্রহ্মি ...	৪১৩
বিসিনী ...	২৩৯	ব্রহ্মতী ...	১৫৫।১৫৭
বিস্রা ...	৫৯	ব্রহ্ম জীরক ...	৫১
বিদ্ভিদানা ...	৮৯	ব্রহ্মপত্র ...	৯১
বিকৌরিনী ...	২২৭	ব্রহ্ম পায়েরত ...	২৯৬
বীজক ...	২৬৮	ব্রহ্মফল ...	৩৯৩
বীজকোশ ...	২৪০	ব্রহ্ম মংস্ত্র ...	৪১৭
বীজগর্ভ ...	৩৯৭	ব্রহ্ম শফরী মংস্ত্র ...	৪২১
বীজতাড়ক ...	১৮০	ব্রহ্মদ্রুম ...	৩২০
বীজপুত্র ...	৩১৭	ব্রহ্মদ্বন্দ্ব ...	২০২
বীর্গা ...	৫	ব্রহ্মদেবী ...	১২৭
বীর ...	১৩১।২৬৭	ব্রহ্মদল ...	২৬৮
বীরণ ...	১৩১	ব্রহ্মালী ...	৫১
বীরভর ...	১৩১।২৩৫	ব্রহ্মাস্ত্রী ...	২০১
বীরবতী ...	১৮১	ব্রহ্মলোহী ...	৩৮৫
বীরবৃক্ষ ...	৯৪।২৬৭	ব্রহ্মক ...	১৭৬
বীরস্রাব ...	৫৯	ব্রহ্মধূপক ...	১২২
বৃচ কীদানা ...	৮৮	ব্রহ্মভক্ষা ...	২২২
বৃন্তপুষ্প ...	২৪৮	ব্রহ্মভ্রু ...	২২২
ব্রন্তফল ...	১৩২।২০৮	ব্রহ্মদানী ...	২২২
ব্রন্তা ...	১৮১	ব্রহ্মাময় ...	৮৩
ব্রহ্ম ...	১৩৬	ব্রহ্মান্ন ...	৩২২
ব্রহ্মধার ...	১৮০	বেগুণ ...	৪০০
ব্রহ্মি ...	৬৬	বেড়োলা ...	১৮৪
ব্রহ্মকোশ ...	২৩২	বেণা ...	৩১
ব্রহ্মাক ...	৩৯৯	বেণার মূল ...	১৩৫
ব্রহ্মিকালী ...	৩৯৯	বেণী ...	২৩২
ব্রহ্মপত্নী ...	৩৯৯	বেণু ...	১৮৮
ব্রহ্ম ...	১৬৮	বেণুপত্নী ...	২২৫
ব্রহ্ম (ব্রহ্মবাচক সমস্ত শব্দ বাসকের নাম)	১৬৮	বেত ...	১৮২

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
বেতস	১৮১	ব্রহ্মজট	২৫৮
বেতোশাক	৩২২	ব্রহ্মজ্ঞা	৪৭
বেধনী	৫৪	ব্রহ্মদাক	৩১০
বেধমুখ্য	১৩৮	ব্রহ্মপুত্র	৩৬৩
বেধমুখ্য	১০২	ব্রহ্মবক্ষ	২৭৫
বেল	২২৮	ব্রহ্মীতি	৩৩৭
বেলকুল	২৪৫	ব্রহ্মমূর্তি	২৩০
বেলেমাছ	৪২২	ব্রাহ্মণী	৮০।১৪৫
বেল্ল	৬০	ব্রাহ্মণযষ্টিকা	৮০
বেল্লজ	৪৩	ব্রাহ্মী	২২৮।৩৮৭
বেল্লস্তর	২৩৪	ব্রীহিধাতু	৩৬৫
বেশনের মিঠাই	৪২৫	ভ	
বেষ্টনিকা	৪৮৬	ভক	৪৮২
বেশনমোদক	৪২৫	ভক্তা	২৫
বৈটী	৩০৭	ভক্ষুরা	২০।১২৩
বৈষ্ণবস্ত্রিকা	১৫৩	ভণ্টাকী	৪০০
বৈশ্বী	৬১	ভাণ্ডল	২৬৩
বৈদল	৩৭০	ভণ্ডা	৮।২৬৩
বৈদূষ্য	৩৫৭	ভণ্ডাতকী	৮১
বৈদেহী	৪২	ভণ্ডার	২৬৩।৩৮৪
বৈশ্রবণাবাস	২৫২	ভণ্ডারী	৮১
বোধিজ	২৬০	ভদ্রপর্ণা	১৫১।২১০
বোয়ালমাছ	৪১৮	ভদ্রবী	৭২
বোল	৩৫২	ভদ্রবলী	৩২০
বোড়াচক্র	২১৬	ভদ্রমজ	১৮২
বাড়ম্বক	১৬১	ভদ্রমুত্ত	১৩৭
ব্যাং	৪১৫	ভদ্রম্বব	৭২
ব্যাংকুড়	১৫৬	ভদ্রম্বী	১১১
ব্যাংবন্থ	১৩০	ভদ্রা	৫৪।৭২।২১০
ব্যাংপাং	৩০৭	ভদ্রৈলা	১২৭
ব্যাংপুচ্ছ	১৬১	ভব	৩১১
ব্যাংবুধ	১৩০	ভবিষ্য	৩১১
ব্যাংবী	১৫৭	ভবী	৩১১
ব্যাংবাত	৬২	ভবকীংস্ত	৪২১
ব্যাল	৪৬	ভবাতক	২৩
ব্রহ্ম	৩২২	ভবী	২৪
ব্রহ্মকুশা	৪৮	ভবগন্ধা	১৪০

বিবর ।	পৃষ্ঠে ।	বিবর ।	পৃষ্ঠে ।
তত্ত্বগর্ভা	২৬৭	ভূমিবল্লী	২৩১
ভাং	২৬	ভূমিমণ্ড	৩২০
ভাত্	৪৮২	ভূমিরস	৪৭৭
ভাকুটমৎস্ত	৪১৯	ভূমীসহ	২৮৩
ভাবন	৩১১	ভূম্যামলকী	২২৭
ভাটিকা	৪০০	ভূরিকেনা	১৬৫
ভারবাণী	১৮৭	ভূর্জ	২৭৪
ভার্গবী	১২৩	ভূম্যামলকিকা	২২৮
ভার্গী	৭৯	ভূর্জপত্র	২৭৪
ভিন্নযোগিনী	৮০	ভূত্বণ	১২২
ভিষ্মাতা	১৬৮	ভৃগুভবা	৮০
ভিসঙ্গা	৪৮২	ভৃগু	১৩২/২১৪
ভিক্ষু	২০৬/২০৮	ভৃগুবল্লভ	২৪৯
ভীমরাজ	২১৪	ভৃগুবাঈ	৪৭১
ভীক	১২৬	ভৃগুরজ	২১৪
ভৃগুদাকী	৭৪	ভৃগুগাজ	২১৪
ভূরো	৪৮১	ভৃগুগার	২১৪
ভূই আমলা	২২৮	ভেক	৪১৫
ভূইকদম্ব	২০৬	ভেটকীমাছ	৪১৯
ভূইকুমড়া	৪০১	ভেড়	৪১৩
ভূইছাতা	৪০৭	ভেড়া	৪১৩
ভূকদম্বিকা	২০৬	ভেড়ীর দুগ্ধ	৪৩৭
ভূতভটা	১৩৬	ভেরেণ্ডা (লাল ও খেত)	১৬১
ভূতবান	৩৮	ভেরেণ্ডা তৈল	৪৬০
ভূতবৃক্ষ	৩১২	ভেলা	৯৪
ভূতরাজ	২১৪	ভেলেমাছ	৪২১
ভূতাবাস	২৭৯	ভৈমী	২১৪
ভূতিক	১২১	ভৌমহুত	৩৪৮
ভূতীক	১২২	ভ্রমরোৎসব	২৫০
ভূনরীভবা	২৩৬	ভ্রামর	৪৭২
ভূনিধ	৭১	ভ্রম	
ভূশরী	২৪৯	মকরন্দ	২৪০
ভূমিকাংকার	৪০৪	মকুলক	২০১
ভূমিকুমাণ্ড	৪০১	মখার	৩০৫
ভূমিধর্জুরিকা	৩১৪	মঙ্গল (মঙ্গলবাচক সময় শব্দ	
ভূমিকর	৪০৭	জীবন্তীর পর্যায়)...	১৫২

বিবরণ ।	পৃষ্ঠে ।	বিবরণ ।	পৃষ্ঠে ।
মঙ্গলাক ...	৩৭২	মদহস্তী ...	২৪৯
মঙ্গল্যা ...	২৮১।৩৭২	মদিরা ...	৪৬৪
মজ্জফল ...	২৯৯	মদগুরুমৎস্ত ...	৪২০
মজ্জিষ্ঠা ...	৮১	মদ্য ...	৪৬৩
মজ্জুপি ...	৩৫৬	মদ্যের সাধারণ গুণ ...	৪৬৬
মজ্জুবা ...	৮১	মধু ...	৪৬৩।৪৭১
মটর ...	৩৭৪	মধুক ...	৬৭
মটরশাক ...	৩৮৯	মধুককটী ...	৩১৮
মণিচ্ছিত্রা ...	৬৫	মধুগন্ধ ...	২৪৭
মণিবর ...	৩৫৫	মধুচ্ছদা ...	২৩৭
মণ্ড ...	৪৯২	মধুভূগ ...	৪৭৭
মণ্ডক ...	২৫০।৪৮৪	মধুদূত ...	২৮৪
মণ্ডগী ...	১৪৮	মধুদুতী ...	১৫২
মণ্ডুক ...	৪১৫	মধুগাতু ...	৩৩৩
মণ্ডুকপর্ণ ...	১৫৪	মধুগণিকা ...	১৫১।২০৪।২৩৫
মণ্ডুকপর্ণা ...	৮১।২২৮	মধুপর্ণা ...	১৪৮
মণ্ডুর ...	৩৩২	মধুপুষ্ণ ...	৩০৯
মণ্ডিতুর ...	৪৯৫	মধুফল ...	২৯৬
মন্তা ...	৪৬৪	মধুবর্ণ ...	৪৭১
মৎস্ত (বৃহৎ) ...	৪১৭	মধুমতী ...	১৭৮
মৎস্তগন্ধা ...	৫৯।২২৪।২৩৩	মধুমাস্কিক ...	৩৩৩
মৎস্তগুণী ...	৪৭৯	মধুর ...	৩১৮
মৎস্তপিত্তা ...	৭০	মধুর ভেদ ...	৪৭২
মৎস্তশকলা ...	৭০	মধুরসী ...	১৫১।২১৬।৩১৩
মৎস্তাণ্ড ...	৪২৫	মধুর রসের গুণ ...	৩
মৎস্তাদনী ...	২২৪।২৩৩	মধুরী ...	৫৩
মৎস্তাকী ...	১৯৪।২২৪।৩৮৭	মধুরেণু ...	২৮০
মৎস্তের সাধারণ গুণ ...	৪১৭	মধুশিগ্র ...	১৭৩
মথিত ...	৪৪৫	মধুশেষ ...	৪৭৬
মথিত দ্রব্য ...	৪৪০	মধুশ্রেণী ...	২১৬
মদকারক ...	৪৯	মধুঞ্জীল ...	৩০৯
মদকারিণী ...	৪৯	মধুস্রব ...	৩০৯
মদন ...	৭৩।১৬৭	মধুস্রবা ...	১৫৮
মদনক ...	৪৭৬	মধুক ...	৩০৯
মদনী ...	৪৬৪	মধুচ্ছিষ্ট ...	৪৭৬
মদহস্তিনী ...	১৭৮	মধুলক ...	৩০৯

বিবরণ।	পৃষ্ঠা।	বিবরণ।	পৃষ্ঠা।
মধুলিকা	৬৭।২১৬	মলিকা	২৪৯
মধুলী	৩৬৯	মল্লিকাপুষ্প	১৭৬
মধুসিত	৪৭৬	মসিনা	৩৭৬
মধাধার	৪৭৬	মসিনাটেল	৪৫৯
মনঃশিলা	৩৪৯	মসুর	৩৭২
মনকা	৩১৩	মসুরিকা	৩৭২
মনছাল	৩৪৫	মসুরবিদলা	২০০
মনসাসৌভ	১৬৭	মসুরী	১৯৯
মনোঃপ্তা	৩৪৫	মসুর	১৮৮
মনোহা	৩৪৫	মসুরদার	১১৭
মস্থা	৫৪	মস্ত	৪৪৩
মনার	১৬৩।১৭১	মহতৌ	১৫৬
ময়দা	৪৮৪	মহানন্দ	৪০৪
ময়ন	৪৭৬	মহাকরঞ্জ	১৭৮
ময়না	৭৩	মচাকুমারী	২৪৪
ময়ুরক	২০৭।৩৩৫	মচাকুমিকা	১৫১
ময়ুরবিদলা	৭৫	মচাকোশাতকী	৩৯৬
ময়ুরলিখা	২৩৭	মচাগোধুম	৩৬৯
ময়রকত	৩৫৬	মচাজম্বু	৩০২
ময়িক	১৭২	মচাকালী	৪০১
ময়িচ	৪২	মচাতিজা	৭২
ময়িঞত্রক	২৬৫	মচানী	৩২২
মক	২৫৭	মচানন্দ	৪৬৪
মকু	২৫৭	মচানিষ	১৭০
মকুনালী	১৭৫	মচানীল	১২১
মকুবক	২৫৭	মচাপত্র	৪০৬
মকুভূরুহ	২৭৮	মচাপারেষত	২২৬
মকুগাকুণ	২৫৭	মচাগলা	২০৩।৩০২।৩২৫।৩৯৬
মকটতিন্দুক	৩০১	মচাবরা	১৯৩
মকটাস্র	২৮৭	মচাবলা	১৮৪
মকটী	১৭৮।১৭৯।২০৭	মচাভরীবচ	৫৭
মকটাকলী	২৯১	মচামাষ	৩৭২
মলক্রীমৎত	৪২৩	মচামুণ্ডী	২০৬
মলপু	২৬২	মচামুন	৬১
মলন	১১৯	মচামূল	২২১
মলনন্দ	১১১	মচামেদা	৬৪

বিবরণ ।	পৃষ্ঠা ।	বিবরণ ।	পৃষ্ঠা ।
মহাযোজী ...	১৬৭	মাক্ষরমাছ ...	৪২০
মহাযোগেশ্বরী ...	২৩৪	মাদা ...	২৫৩
মহারজত ...	৩২৫	মাক্সল ...	২৭২
মহারস ...	৩৩৯	মাক্সলাকুম্বা ...	৩২৫
মহাশতমূলী ...	১২৫	মাক্সলাশুক ...	১১৭
মহাশতাবরী ...	১২৬	মাচিকা ...	৭৫
মহাশ্রাবণিকা ...	২০৬	মাচুর ডিম ...	৪২৫
মহাসহ ...	২৫২	মাক্সফল ...	৩০০
মহাসহা ...	১৬০	মাগক ...	৪০৬
মহাস্রদ্ধা ...	৩০২	মাগকচ ...	৪০৬
মহাস্রবা ...	২১৪	মাগকন্দ ...	৪০৬
মহিলা (মহিলাবাচক সমস্ত শব্দ প্রিয়দূর পর্য্যায়) ...	১৪০	মাগকা ...	৪৬৪
মহিষাক্ষ ...	১২০	মাগিকা ...	৩৫৬
মহিষীতৃষ্ণ ...	৪৩৬	মাগিকাকদলী ...	২৯১
মহেকর্ণা ...	২৬৬	মাগিমহ ...	৯৮
মহোত্তী ...	১৫৬	মাগুকী ...	২২৮
মহোৎপল ...	২৩৮	মাত (দধির) ...	৪৪৫
মহোন্নত ...	২৯৭	মাতুল ...	১৬৭
মহোদরী ...	১২৬	মাতুলপুত্র ...	১৬৭
মহোজসী ...	৭৫	মাতুলানী ...	৯৫
মহোষধ ...	৪০১২২	মাতুলুজ ...	৩১৭
মহোষধী ...	২২৮	মাগক ...	৪৯
মক্ষিকাবাস্ত ...	৪৭১	মাগিনী ...	২৫১২৬
মাংস ...	৪০৭	মাধবী ...	২৫০১৪৬৪
মাংসভেদ ...	৪০৯	মাধুকী ...	৪৬৫
মাংসবর্গ ...	৪০৭	মাধ্যাহ্নিক ...	২৫৫
মাংসরস ...	৪৯২	মাধ্বা ...	৪৬৪
মাংসরোহিণী ...	১৮০	মাধ্বাক ...	৪৭১
মাংসশৃঙ্গাটক ...	৪৯১	মানবা ...	৩৮৩
মাংসের স্থানভেদে গুণভেদ ...	৪১৬	মাধ্বমুত্র ...	৪৫৬
মাক্ড়াগাব্ ...	৩০০	মায়ুধী ...	৪৮
মাকন্দ ...	২৮৪	মাক্ত ...	২৫৭
মাখন ...	৪৪৮	মার্কণ্ডিকা ...	২৩১
মাখনা ...	৩০৮	মার্কণ্ডী ...	২৩১
মাগধী ...	৪২	মার্কব ...	২১৪
		মার্কজারগন্ধিকা ...	১৫৯

বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।
মার্গীক	৪৬৫	মৃগ	৩৭০
মালতী	২৪৫	মৃগানি	১৫৯
মালতীফল	১২৫	মৃগের বড়ী	৪৮৯
মালাতুল	১৯২	মৃচ্ছন্দ	২৫৪
মালুক	২৫৮	মৃশ	১৮৯
মালুর	২৯৮	মৃঞ্জাতক	১৮৯
মাষকলায়	৩৭১	মৃণ্তিকা	২০৬
মাষপর্ণা	১৬০	মৃণ্ডকপালক	২২৪
মাষবটক	৪৮৮	মৃণ্ডমী	২০৬
মাষবটী	৪৮৯	মৃণ্ডী	২০৬
মাষ	৩৭১	মতা	১৩৭
মাষাণি	১৬০	মদগ	৩৭০
মাষিষ্মত	৪৫০	মদগপর্ণা	১৫৯
মাষিষ্ম দধি	৪৪২	মদগবটী	৪৮৯
মাষিষ্ম দ্রুত	৪৩৬	মদগমোদক	৪৯৪
মাষিষ্ম নবনীত	৪৪৮	মুদ্রাশঙ্খ	৩৪৫
মাষিষ্মমূত্র	৪৫৫	মুনিফ্রম	২৫৬
মাক্ষিক	৪৭১।৪৭২	মুনিনির্মিত	৪০০
মাক্ষিকধাতু	৩৩১	মুনিপুত্র	২৫৮
মিঠাবিষ	৩৬৪	মুনিপুত্রা	২৫৬
মিরগেন মাছ	৪১৮	মুনীজকী	৫৪
মিশ্রক	৩৮	মুরা	১৩৮
মিশ্রপুষ্ণা	৫৪	মুরামাংসী	১৩৮
মিশ্রী	৪৮৮	মুর্গা	২১৬
মিশ্রেয়া	৫৩	মুরগী	৪১১
মিষ্টনিষু	৩২০	মুগলী	১৯৬
মিসি	৫৩	মুগলীকন্দ	১৯৫
মুচ্ছন্দ	১২৩	মুকক	১৫২
মুক্তবক্ষনা	২৪৫	মুষ্টিপ্রমাণ	৩১৬
মুক্তবর্ষা	৩৯১	মৃগবর	৫৯
মুক্তা	৩৫৭	মুক্তক	১৩৭
মুক্তাকল	৩৫৭	মুক্তবর্গ	৪৫৩
মুক্তাবর্চা	৩৯০	মূর্কী	২১৬
মুক্তাভক্তি	৩৬০	মূলক	৪০৪
মৃগদ্বক	৯৩	মূলকপত্র	৩৮৮
মৃগশ্রিয়	২৯৯	মৃলা (ছোট ও বড়)	৪০৪

বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।
মূলার পত্র	৩৮৮	মেঘমুত্র	৪৫৪
মৃগনাতি	১০৯	মেঘলোচন	৮৯
মৃগমদ	১০৯	মেঘশ্রী	২১৯
মৃগাদিনী	২০৩	মেঘাঘ্রত	৪৫১
মৃগাকৌ	২০৩	মেঘাঙ্ক	৪৩০
মৃগৈর্বারু	২০৩	মৈরৌ	৪৬৫
মৃণাল	২৪০	মোগ্লাই দিম	৩২৮
মৃতালক	৩৫১	মোচক	১৭৩
মৃতঙ্গ	৩৫১	মোচনির্ঘাস	২৭৭
মৃদুচ্ছদ	২৩৬	মোচরস	২৭৬
মৃদুচ্ছদা	৩১৪	মোচা	২৭৬, ২৯০, ৩৯১
মৃদুপুষ্প	২৬৩	মোচাশ্রাব	২৭৭
মৃদুশেচনী	২৩১	মোদিনী	৪৬৪
মৃদুলা	৩১৫	মোম	৪৭৬
মৃদুগিলমস্ত	৪১৮	মোরগ	৪১১
মৃদ্বীক	৩১৩	মোরগে (বস্ত)	৪১১
মৃক্ষণ	৪৪৮	মোরটা	২১৬
মেঘ (মেঘপর্ধ্যায়ক সমস্ত শব্দ)		মোহনভোগ	৪৮৫
মুতার নাম)	১৩৭	মোহিনী	২২২
মেঘনাদ	৩৮৪	মোক্ষক	১৫২
মেঘগার	১০৭	মাক্তিক	৩৫৭
মেড়াশিঙ্গী	২১৯	মোরলামাহ	৪২৩
মেঘাত	২৪৯	মোরী	৫৩
মেঘমোদিনী	৩০২	মোলবুক্ষ	৩০৯
মেঢ়	৪১৩	ম্লেচ্ছ	৩৫০
মেথি	৫৪	ম্লেচ্ছকন্দ	৯২
মেথিকা	৫৩	ম্লেচ্ছমুখ	৩২৭
মেথিনী	৫৩	ম্লেচ্ছান্নিকা	৩২১
মেথী	৫৪		
মেদঃপুচ্ছ	৪১৪		
মেদা	৬৫	বজ্রভূমুর	২৬২
মেদোগলা	২২৭	বজ্রবৃক্ষ	৩০৭
মেদোভবা	৬৫	বজ্রভূষণ	১৯১
মেঘ	৪১৩	বজ্রাঙ্ক	২৬২
মেঘবল্লী	২১৯	বাঙ্ক	২৬২, ২৭৫
মেষমাংস	৪১৩	বহুপীড়িত ইন্দুর	৪৭৮

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
যব ...	৭২।৩৬৮	যোগেশ্বরী ...	২৩১
যব (নূতন ও পুরাতন)	৩৮১	যোগেষ্ঠ ...	৩২৯
যবজ ...	৬২	যোগ্য ...	৬৭
যবজিত্তা ...	৭১	য'জনবল্লী ...	৮১
যবনেষ্ট ...	৯২ ৯৩	যোয়ান ...	৪৯
যবকল ...	১৭৬	যোয়ান শাক ...	৩৮৯
যবশক্ত ...	৪৯৮	যাশগী ...	২৫২
যবশাক ...	৩৮২	যোষিৎপ্রিয়া ...	৮৪
যবসাল্লিয়া ...	৪৭		
যবক্ষার ...	১০৩	জ	
যবাগ্রজ ...	১০৩	রক্ত ...	১২৮।২৫৫
যবানিকা ...	৪৭	রক্ত অর্ক ...	১৬২
যবানী ...	৪৭	রক্ত এণ্ড ...	১৬০
যবাস ...	২০৫	রক্তকণ্ঠ ...	৪১০
যবের ছাত্ত ...	৪৯৮	রক্তকরবা ...	১৬৬
যমানীশাক ...	৩৮৮	রক্তকাপাস ...	১৮৬
যশস্বিনী ...	৭২।১৮৭	রক্তকুঁচ ...	১৭৯
যষ্টি ...	৬৭	রক্তভ্রা ...	১৭৮
যষ্টিপুষ্প ...	২৭২	রক্তচন্দন ...	১১৩
যষ্টিমধু ...	৬৭	রক্তচন্দ্রক ...	৪৬
যমদ ...	৩২৮	রক্তাখটী ...	২৫৩
যক্ষত্র তৈল ...	৪৬২	রক্তাভ্র ...	১৯৮
যক্ষপ ...	১২২	রক্তাভ্র ...	৩৪৮
যামনানী ...	৪১১	রক্তপদ্ম ...	২৩৯
যাব ...	৮৩	রক্তপুষ্টি ...	৪১৭
যাবনী ...	৪৯	রক্তানী ...	২২৬
যাবশুক ...	১০৩	রক্তপুন্নবা ...	২১৩
যাবী ...	৭২	রক্তপুষ্প ...	১৬৩।১৬৬
যাধুন ...	৩৪৬	রক্তপুষ্পক ...	২৭৫
যাস ...	২০৫	রক্তপুষ্পা ...	২১৩, ২৭৬
যুক্তরসা ...	৭৪	রক্তফল ...	২৫৯
যুগপত্রক ...	১৭২	রক্তফল ...	১৮৬, ৩৯৮
যুইফল ...	২৪৬	রক্তবাজ ...	২৭২
যুধকা ...	২৪৬	রক্তবৃন্তা ...	৩৯২
যুধী ...	২৪৬	রক্তমুখ ...	৪১৭
যোগজ ...	১১৫	রক্তযষ্টিকা ...	৮১

বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।
রক্তরেণু ...	৩৩৭	রসনা ...	২৭০
রক্তরৈবতক ...	২৯৬	রস ...	৩৩৯
রক্তরোহিতক ...	২৭৭	রসক ...	৩৫০
রক্তলোচন ...	৪১০	রসগর্ভ ...	৮৭
রক্তলোথ ...	৯১	রসবর্ণম ...	২
রক্তশালি ...	৩৬৬	রসধাতু ...	৩৩৯
রক্তসজিনা ...	১৭৩	রসনা ...	৭৪
রক্তসন্ধাক ...	২৪২	রসা ...	৭৪।১৯৮।২৬৬
রক্তসার ...	১১৩।১১৪।২৬৯	রস'জন ...	৮৭
রক্তাকার ...	৩৫৮	রসান্ন ...	১০৬
রক্তাঙ্গ ...	৬৮।১১৩।৩৫৮	রসায়নী ...	৮১।১৪৮।১৭৮
রক্তাজী ...	৮১	রসাল ...	২৮৪
রক্তাপামার্গ ...	২০৭	রসেন্দ্র ...	৩৩৯
রক্তার্ক ...	১৬২	রসোত ...	৮৭
রক্তাক ...	৪১৭	রসোন ...	৯২
রক্তিকা ...	১৭৯	রসোনক ...	৯২
রক্তোদর ...	৪১৭	রস্তা ...	৭৪
রক্ত ...	৩২৮	রাস ...	৩২৮
রক্তদা ...	৩৪৭	রাধু-নী ...	২২৩
রক্তদারক ...	৩৫৩	রাশি বার মৈল ...	৪৫৮
রক্তদৃঢ়া ...	৩৪৭	রাশি সর্ব ... (যেত ও কৃষ্ণ)	৩৭৮
রক্তাঙ্গ ...	৩৪৭	রাখালশশা ...	২০৩
রক্তত ...	৩২৫	রাজকোণাঠকৌ ...	৩৯৬
রক্তনীহাসা ...	৩৯২	রাজচমু ...	৩০২
রক্তন ...	১১৪	রাজত্ন ...	৩০৭
রক্ত ক্র ...	২৫৪	রাজ শতল ...	৩৩৭
রক্তনী ...	১৪৬.২০৪	রা পুত্রক ...	২৮৭
রক্ত ...	৩৫৭	রাজপুত্রকা ...	২৪৫
রক্তের গুণ ...	৩৫৮	রাজপুত্রা ...	১৪০
রক্তের নিরুজ্জ্বল ...	৩৫৩	রাজকলা ...	৩০২
রক্তের নিরূপণ ...	৩৫৩	রাজগণা ...	২১০
রক্ত ...	১৮২	রাজবৃক্ষ ...	৬৯
রক্তক ...	২৮৩	রাম্যাব ...	৩৭১
রক্তা প্রস ...	৩০৭	রাজরাত ...	৩৩৭
রক্তাধীতা ...	২৩০	রাজাদন ...	৩০৬।৩০৭
রক্তাক ...	১৭০	রাজবর্ষ ...	৩৪৭

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
রাজ্যত্র	২৮৭	রেচন	৮২৭৭
রাজার্ব	১১৫	রেচনী	১২৯১২০৩
রাজার্হা	৩০২	রেণুকা	১৪০
রাজিকা	৩৭৮	রৈরত	২২৬
রাজিমৎফলা	৩২৬	রৈবতক	২২৬
রাজী	৩৭৮	রোচন	৬৮
রাজীকল	৩২৭	রোচনা	১২৯
রাজীব	২৩৮	রোচনী	৩৮৩১৩৮৭
রাজের	৩২৭	রোচী	৪৮৬
রাজিতে দধি ভোজন নিষেধ	৪৪৩	রোড়ী	২৭০
রামকপূর	১২১	রোদনী	২০৫
রামখড়ী	৩৪২	রোমশকল	৪০৩
রামঠ	৫৫	রোমশকল	৪০০
রামঠা	৫৫	রোমশুক	১৪১
রামদুতিকী	২১৯	রোহিণী	৩৩৭০
রামশর	১৮৯	রোহিত	৪১৭
রামসেনক	৭১	রোহিতক	২৭০
রাল	১২২	রোহিতমৎস্ত	৪২৭
রালতৈল	৪৬১	রোহী	২৭০
রাষ্ট্রিকা	১৫৬	রোহীতক	২৭০
রাঙ্গা	৭৩৭৪	রোয়ক	২২
রাঙ্গাভেদ	৭৪	রোহিষ	২২১
রীতা	২৭২		
রীতি	৩৩৭	ল	
রুইমাছ	৪১৭	লকুচ	২৮৯
রুচক	১০১৩১৭	লগুড়	১৬৬
রুচির	৪০৪	লঘু	১৪৩১৪৫
রুজাকর	৩২০	লঘুদন্তী	২০১
রুজা	৩২১	লঘুপুশ্পা	২৫০
রুবু	১৬	লঘুৎফলা	৭৫
রুবুক	১৬১	লক্ষাপিকা	১৪৫
রুমিমন্তকী	১২৩	লজ্জাবতীলতা	২২৬
রুহা	১২৩	লজ্জালু	২২৬
রুপা	৩২৬	লতা	৭৩১৪০১৪৫ ২১১
রুপ্য	৩২৬	লতাকান্তরী	১১০
রেউচিনি	৫৮	লতাকটকা	৭৬

বিবরণ।	পৃষ্ঠে।	বিবরণ।	পৃষ্ঠে।
লভামণি ...	৩৫৮	লোহ ...	২১
লঙ্গিকা ...	৪৮৫	লোপত্রী (লেট বা লোই)	৪৮৫
লব ...	১৪৩	লোমশলণী ...	১৬০
লবঙ্গ ...	১২৬	লোমলা ...	৫৬
লবণরস ...	৩	লৌহ ...	১১৫।৩৩০
লবণোদধিসত্ত্ব ...	১০০	লৌহসারক ...	৩৮৩
লবণী ...	৩০৫	লৌহাসংলানিকা ...	৩৩২
লব্ধন ...	২১	লৌহিত ...	১২৯।৩৫৬
লক্ষণা ...	১৮৫	লৌহিতপুষ্ক ...	৩১১
লক্ষ্মী ...	৬৭।২৮১	লৌহ ...	৩৩০
লা ...	৮৩০	ল্যাটামাছ ...	৪২৪
লাউ ...	৩৯৩	লকলৌমৎস্ত ...	৪২২
লাজলী ১৬৫।১৭৯।২৩৩।২৯২		লকুলমৎস্ত ...	৪২২
লাজ ...	৪২৯	লকুলাদনী ...	৭০।২৩৩
লাব ...	৪০৯	লকুলান্নক ...	১৯৪
লাবমাংস ...	৪০৯	লকুল ...	২৮১
লামজ্জক ...	১৪৩	লকুলপু ...	১৬৫
লাল আকন্দ ...	১৬৩	লকুলশাখী ...	১৭৬
লাল আপাং ...	২০৭	লজ ...	৩৬০
লাল আলু ...	৪০৪	লজধরা ...	৩৮৭
লাল কাঞ্চন ...	১৭২	লজপু ...	২২৫
লালচিতা ...	৪৬	লজাহনী ...	২২৫
লাল তেউড়ী ...	১৯৯	লজাহবা ...	২২৫
লালভেরেণ্ডা ...	১৬১	লজানী ...	৭২
লালহুঁদি ...	২৪২	লজিনা ডাঁটা ...	৩৯৯
লাক্ষা ...	৮৩।২৪৪	লজিনা পু ...	৩৯২
লাক্ষাগ্রসাদন ...	২১	লটী ...	১৩৮।১৩৯
লিকুচ ...	২৮৯	লগপুলিকা ...	৩৭৩
লুচি ...	৪৯৪	লগপুলী ...	২১৫
লেখন ...	৮	লতকুস্ত ...	১৬৬
লেখনী ...	৩৪৯	লতপত্র ...	২৩৮
লেখ্যপত্র ...	২৯৭	লতপত্রী ...	২৪৩
লোচমৎস্তকা ...	৪৮	লতপত্রী ...	১৯৬
লোণা ...	৩৮৬	লতপত্রী ...	১৮৮।৪৮৫
লোণী ...	৩৮৫	লতপত্রিকা ...	৫৬।১৯৩
লোধ ...	৯১		

বিবরণ।	পৃষ্ঠা।	বিবরণ।	পৃষ্ঠা।
শতপুষ্কা	৫২	শত্রু	৩৩০
শতকল	১৮৮	শত্রুশব্দ	২৬৪
শতবল্লী	১২৩	শাইগাছ	২৮১
শতবীৰ্য্য	১২৪।১২৬	শাক	২৬৫।৩৮১
শতবেধি	৩২২	শাকবর্গ	৩৮১
শতবেধিনী	৩৮৭	শাকবৃক্ষ	২৬৫
শতমূলী	১২৬	শাকন্তরীষ	৯৯
শতাবরী	১২৬	শাকরাট্	৩৮২
শতাহা	৫৩	শাখোট	২৭৯
শফরী	৩৮৬	শাখে শাক	৩৮৩
শফরী মৎস্ত (বৃহৎ)	৪২১	শাঙিল্য	২৯৮
শবর	১১২	শাতকুন্ত	৩২৫
শবরচন্দন	১১২	শাতলা	১৬৪।১৬৫
শমন	৭	শাদাজীরে	৫০
শমী	২৮১	শাবর	৯১
শমীজ	৩৭০	শাস্ত্রাশ্রি লবণ	৯৯
শমীপত্রা	২২৬	শায়দ	২৮২
শমীর	২৮১	শায়দা	২৪১
শষর	১১২	শায়দী	২৩৩
শর	১৮৯	শারিবা (কৃষ্ণ ও শ্বেত)	২১১
শরপত্র	২৬৫	শাল	২৬৪।২৬৫
শরপুষ্প	২০৪	শালক	৩৮৩
শরবাণ	১৯২	শালনির্ধ্যাস	১২২
শরী	১৯০	শালপর্ণী	১৫৪
শর্করা	৪৮১	শালপাণি	১৫৪
শর্করাদিমিশ্রিত দধির গুণ	৪৪২	শালভেদ	২৬৫
শর্করোদক	৪৯৬	শালমাছ	৪১৯
শল্যক	৭৩	শালিক	৩৮২
শল্লকী	২৬৬	শালিধাত্ত	৩৬৬
শল্লকীনির্ধ্যাস	১২৩	শালিপর্ণী	১৫৪
শলা	২৯৪	শালীন	৫৩
শল্যমাস	৪১৪	শালৈর	৫৩
শলিলেখা	৮৮	শাল্মলি	২৭৬
শঙ্কুলী	৪৯৪	শাল্মলীবেষ্টক	২৭৭
শঙ্কুলীমৎস্ত	৪১৯	শিখোপা	২৬৭
শল্ল	১৯৩		

বিষয়।	পৃষ্ঠে।	বিষয়।	পৃষ্ঠে।
শিউলি ফুল ...	৩২২	শিলাটিকা ...	২১৩
শিক্ কাবাব্ ...	৪২১	শিলাপুষ্প ...	১৩৬
শিথশুক ...	৪১১	শিলাবৃষ্টি ...	৪২৭
শিথরী ...	২০৭	শিলারস ...	১২৪
শিথিশ্রীব ...	৩৩৫	শিলিন্দমৎস্ত্র ...	৪১২
শিথী ...	৩৮৮	শিলিন্দা ...	২২১
শিথ্র ...	১৭৩	শিলীক্লক ...	৪০৭
শিঙেড়া ...	৩০৮	শিশু ...	২৬৭
শিঙ্গিমাছ ...	৪১৮	শিহ্লক ...	১২৪
শিতসার ...	৩৮৩	শীত্ৰা ...	২০১
শিতিবর ...	৩৮৮	শীত ...	১১৪।১৮২।৩১১
শিতিবার ...	৩৮৮	শীতফল ...	৩১৬
শিতিসারক ...	৩০০	শীতবীজ ...	২৫
শিব (শিববাচক সমস্ত শব্দ পারদের পর্য্যায়)	৩১২	শীতভীক ...	২৪৯।৩৯০
শিবপ্রিয় ...	১৬৭	শীতমঞ্জরী ...	৩২২
শিববীৰ্য্য ...	৩৩২	শীতরস সীধু ...	৪৬৮
শিবমল্লী ...	২৪৮	শীতল জল পান নিষেধ ...	৪৩১
শিবা ...	৩৩।২২৮	শীতল জল পানের বিষয় ...	৪৩১
শিবাটিকা ...	২২৩	শীতল মধুর ঞ্গাধিক্য ...	৪৭৬
শিবাফলা ...	২৮১	শীতলা ...	৩৫০
শিবি ...	১২০	শীতশিব ...	২৮
শিম ...	৩২৮	শীতা ...	৭৫
শিমুল ...	২৭৬	শীতাংগু তৈল ...	৪৬১
শিমুলের আঠা ...	২৭৭	শীতোথ ...	৪৩
শিবি ...	৩২৮	শীর্ণ ...	১৪১
শিবিজ ...	৩৭০	শুঠ ...	৪০
শিবিধাত্ত ...	৩৬২	শুকচ্ছদ ...	১৪১
শিবি ...	৩২৮	শুকতরু ...	২৬৩
শিবীভব ...	৩৭০	শুকতুণ্ডক ...	৩৪০
শিরাপত্র ...	২৬৮	শুকনাস ...	১৫৪
শিরাল ...	৩২০	শুকপুষ্প ...	১৪১।২৬৩
শিরাব ...	২৬৩	শুকপ্রিয় ...	২৬৩
শিরীষিকা ...	২৮১	শুকপ্রিয়া ...	৩০২
শিলা ...	৩৪৫	শুকবর্হ ...	১৪১
শিলাজতু ...	৩৩৮	শুক্‌টীমাছ ...	৪২৫
		শুক ...	১০৬

বিষয়।	পৃষ্ঠে।	বিষয়।	পৃষ্ঠে।
উক্রণ ...	৮	শৈত্যবীজ ...	২৫
উক্র অর্ক ...	১৬২	শৈবল ...	২৪৩
উক্র এরঙ ...	১৬১	শৈবাল ...	২৪৩
উক্রকন্দা ...	২০	শৈলগন্ধ ...	১১২
উক্রজীরক ...	৪২	শৈলজ ...	১৩৬
উক্রকল ...	১৬৩	শৈলধাতুজ ...	৩৩৮
উক্রবর্ষরী ...	২৫৮	শৈলনির্ধ্যাস ...	৩৩৮
উক্রাজী ...	৩২২	শৈলুম্ব ...	২৯৮
উগ্গী ...	৩২	শৈলৈয় ...	১৩৬
উগ্গী ...	৩২০	শৈশিরিক ...	২৫
উদ্ধমাস ...	৪২০	শোচমুখী ...	২১৬
উভা ...	৬১	শোগপুষ্পক ...	১৭২
উভা ...	৬১৩৪৭	শোগরত্ন ...	৩৫৬
উলটে ...	২৩০	শোণিত (শোণিত বাচক সমস্ত	
উল্কা ...	৫৩	শব্দ কুহুমের পর্যায়)	১২৮।১২৯
উষ ...	৩২৭	শোধয়ী ...	২১২।২১৩
উষ্ণ৫৭স্ত্র ...	৪২৫	শোনা ...	১৫৪
শুকধাত্ত ...	৩৬৮	শোককৃৎ ...	২৪
শুকশিখী ...	১৭৯	শোভাজন (শ্রাম য়েত ও রক্ত)	১৭২
শূত্রমধ্য ...	১৮৯	শোভাজন পুষ্প ...	৩২১
শূরণ ...	৪০২	শোভাজন ফল ...	৩২৯
শূলদ্রী ...	২৫৬	শোলমাছ ...	৪২২
শূলমর্দন ...	২০৮	শোষণ ...	১৫৪
শূল্যমাস ...	৪২১	শৌক্তিক ...	৩৫৭
শূল ...	৬৪	শৌভী ...	৪২
শূলবের ...	৪০।৪১	শ্রাবতৈল ...	৪৬১
শূলটক ...	৩০৮	শ্রাম ...	৪৯
শূলিক ...	৩৬২	শ্রামক ...	১৯১
শূলী ...	৭৮।৯০।২৫৯	শ্রামপর্গী ...	৪৭০
শূলীমৎস্ত্র ...	৪১৮	শ্রামবীজ ...	২০২
শেঙড়াগাছ ...	২৭৯	শ্রামলবীজ ...	২০২
শেঙলা ...	২৪৩	শ্রামলা ...	৩০২
শেরালকাঁটা মূল ...	৭৮	শ্রামা ১৪০।২০০।২১১।২৬৭।৩৭৯	
শেফালিকা ...	৩০২।৩২২	শ্রামাক ...	৩৭৯
শেকালী ...	১৭৫।৩২২	শ্রামাজির্বৎ ...	২০০
শেলু ...	৩১১	শ্রামাধান ...	৩৭৯

বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।
শ্রামালতা ...	২১১	শ্বেত তেউড়ী ...	১৯৯
শ্রেনষণ্টা ...	২০১	শ্বেত জিবুং ...	১৯৯
শ্রোনা ...	১৫৪	শ্বেতদূর্কা ...	১৯৪
শ্রোনাক ...	১৫৩	শ্বেতপদ্ম ...	২৩৯
শ্রবণশীর্ষিকা ...	২০৬	শ্বেতপাণ ...	১৫০
শ্রবণাহ্বা ...	২০৬	শ্বেতগিণ্ডাসু ...	৪০৩
শ্রাবণী ...	২০৬	শ্বেতপুনর্নবা ...	২১২
শ্রীখণ্ডচন্দন ...	১১১	শ্বেতগুতো ...	২১২
শ্রীপদী ...	২৪৫	শ্বেতপুল্প ...	১৬৩।১৬৬।১৭৫।২৫৩
শ্রীপর্গিকা ...	৭৯	শ্বেতপুল্পা ...	১৭৩।২০৩ ২১৯
শ্রীপর্গী ...	১৫১।১৫৩	শ্বেতবচা ...	৫৬
শ্রীপ্রস্থনক ...	১২৬	শ্বেতবর্করক ...	১১৪
শ্রীফল ...	২৯৮	শ্বেতবুহা ...	৭২
শ্রীফলী ...	২০৪	শ্বেত ভেরেণ্ডা ...	১৬১
শ্রীবারক ...	৩৮৮	শ্বেত মরিচ ...	৪৩।১৭৩
শ্রীবাস ...	১২১	শ্বেতমূল্য ...	২১২
শ্রীবাসসার ...	১২১	শ্বেতরাজি ...	৩৯৫
শ্রীবেষ্ট ...	১২২	শ্বেতশিম ...	৩৯৮
শ্রীমান্ ...	২৫৫	শ্বেত সজিনা ...	১৭৩
শ্রীদন্ত ...	১২৬	শ্বেতসার ...	২৭০
শ্রেয়সী ...	৩৩।৪৫।৭৪	শ্বেতসুঁদি ...	২৪২
শ্রেষ্ঠকাষ্ঠ ...	২৬৫	শ্বেতসুখ্মা ...	৩৪৬
শ্রেয়াক ...	৩১১	শ্বেতহুঁহুড়িয়া ...	২৩০
শ্রেয়সি ...	৪৭০	শ্বেতা ...	১৫৭।৩৪৭
শ্রবণ্টা ...	১৫৮	শ্বেতা জিবুং ...	১৯৯
শ্রিয়ারি ...	৮৮	শ্বেতাক ...	১৬৩
শ্বেত আকন্দ ...	১৬৩		
শ্বেত এরণ্ড ...	১৬০		
শ্বেতকণ্টকারী ...	১৫৭		
শ্বেতকরবী ...	১৬৬	ষট্‌পদমোদিনী ...	২৭১
শ্বেতকাঞ্চন ...	১৭২	ষট্‌পদানন্দা ...	২৪৫
শ্বেত কুঁচ ...	১৭৯	ষড়্‌হুণ ...	৪৭
শ্বেত খদির ...	২৬৯	ষড়্‌গ্রহা ...	৫৬।১৩৯।১৭৮
শ্বেতগুজা ...	১৭৮	ষষ্টিক ধাত্ত ...	৩৬৭
শ্বেত গোলাপ ...	২৪৪	ষষ্টিকা ...	১৬৭
শ্বেত তাম্বুল ...	১৪৯	ষাটিধাত্ত ...	৩৬৭

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা
সংবর্তিকা ...	২৪০	সর (দধির) ...	৪৪৩
সংবিদ্যামঞ্জরী ...	৯৬	সরজ ...	৪৪৮
সংযোগবিরুদ্ধ ব্যব্য ...	৬	সরগী ...	২১০
সংস্বেদজ্ঞশাক ...	৪০৬	সরবৎ ...	৪২৭
সংহিতচ্ছত্রিকা ...	৫৩	সরল ...	১১৭
সকল তৈলের গুণ ...	৪৬৩	সরলকাষ্ঠ ...	১১৮
সকলপ্রিয় ...	৩৭৩	সরলনির্যাস ...	১২২
সক্তুক ...	৩৬১	সরলপ্রাব ...	১২২
সকোচ ...	১২৮	সরলী ...	১২৯
সচললবণ ...	১০১	সরসীকৃষ্ণ ...	২৩৮
সজিনা ...	১৭৩	সরস্বতী ...	২২৮
সজিনাডাঁটা ...	৩৯৯	সর্বতৈল গুণ ...	৪৬৩
সতীনক ...	৩৭৪	সর্জ ...	২৬৪
সদাপুষ্প ...	১৬৩।২৫৩	সর্জক ...	২৬৫।২৬৮
সদাফল ...	২৯২	সর্জরস ...	১২২
সত্ত্বসমুদ্ভূত নবনীত ...	৪৪৯	সরিষা ...	৩৭৭
সত্ত্বোহত মাংস ...	৪১৫	সরিষার তৈল ...	৪৫৯
সত্ত্বানিকা ...	৪৩৯	সরিষার শাক ...	৩৯০
সন্ধানবর্গ ...	৪৬৩	সর্পগন্ধা ...	৭৪
সন্নকর্জ ...	৩০৬	সর্পবৃদ্ধী ...	৩৯৯
সঙ্গীতক ...	২৭১	সর্পাক্ষী ...	৭৪।২২৪
সপ্তপর্ণ ...	২৮২	সর্পিঃ ...	৪৪৯
সপ্তলা ...	১৬৫।২৪৪	সর্বরস ...	১২২
সমগন্ধিক ...	১৩৫	সর্বাত্মভূতি ...	১৯৯
সমজা ...	৮১।২২৬	সর্বপ ...	৩৭৭
সমস্তদ্রব্য ...	১৬৪	সর্বপ শাক ...	৩৯০
সময়বিশেষে ছদ্মপানের গুণ ...	৪৪০	সলিল ...	৪২৬
সমিত্রা ...	৪৮৪	সল্লকী ...	২৬৬
সমিধর ...	২৭৫	সহকার ...	২৮৪
সমীরণ ...	২৫৭	সহচর ...	২৫৩
সমুদ্রজ ...	১০০	সহদেবী ...	১৮৪
সমুদ্রফেন ...	৬২	সহস্রমুৎ ...	৩২২
সমুদ্রাস্তা ...	১৪৫।১৮৬।২০৫	সহস্রপত্র ...	২৩৮
সম্পাক ...	৬৯	সহস্রবীর্ষা ...	১৯৩।১৯৬
সম্বরী ...	২০১	সহস্রবেধি ...	৫৫।১০৬
		সহস্রভিৎ ...	১০৯

বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।	বিষয়	পৃষ্ঠে ।
মহত্মা ...	৭৫	সিদ্ধার্থ ...	৩৭৭
মহত্মাহি ...	২৩৭	সিদ্ধি ...	৬৭।২৫
মহা ...	১৫২	সিন্দুক ...	১৭৫
মহাচর ...	২৫৩	সিন্দুবার ...	১৭৪।১৭৫
মহাসার ...	৫২	সিন্দুবারক ...	১৭৫
মাগরজ ...	১০০	সিন্দুর ...	৩৩৭
মাচিফার ...	১০৩	সিন্দুজ ...	২৮
মাঙ্গ ...	৬১	সিবিভিকাকল ...	৩১৬
মাঙ্গুলবণ ...	১০০	সির্কা ...	৪৬৮
মাত্রাণিজ ...	২২৬	সিলন মংস্ত ...	৪১২
মারগুড় ...	৪৭২	সৌধু ...	৪৬৮
মারবা ...	৪৭১	সৌস ...	৩২২
মারনী ...	২১০	সৌসজ ...	৩৩৭
মারলোহ ...	৩৩১	সৌসী ...	৩২২
মারস ...	২৩৮	সুকোশক ...	২৮৮
মারস জল ...	৪২৭	সুখবর্চক ...	১০৪
মারী ...	১৬৫	সুগন্ধ ...	১২৩।১৪১।১২২
মারিবা ...	২১১	সুগন্ধমূল ...	৩০৫
মার্ঘপতৈল ...	৪৫৮	সুগন্ধা ...	৫৭।৭৪
সিংহকেশর ...	২৪৭	সুগন্ধি ...	৫০।১১৪।১৪৪
সিংহতুণ্ড ...	১৬৪	সুগন্ধিনী ...	২৫০
সিংহপর্ণ ...	১৬৮	সুজি ...	৪৮৪
সিংহপুচ্ছী ...	১৫৫	সুভেজন ...	২৭৮
সিংহান ...	৩৩২	সুদর্শনা ...	২৩৬
সিংহাস্ত ...	১৬৮	সুদীর্ঘ ...	৩২৫
সিংহিকা ...	১৬৮	সুধা ...	১৬৪
সিংহী ...	১৫৬	সুধাবাস ...	২২৪
সিকতা ...	৩৫০	সুনিধ্যাসা ...	২৭৩
সিক্তক ...	৪৭৬	সুনিষগ ...	৩৮৭
সিতচ্ছত্রা ...	৫৩	সুনিষগক ...	৩৮৭
সিতপ্রভ ...	৩২৬	সুনীল ...	১৪৩
সিতবল্লী ...	৪৩	সুনেপালী ...	৩১৫
সিতময়চ ...	৪৩	সুনীবাড় ...	২৪২
সিতা ...	১২৫।৪০১।৪৮১	সুপর্ণিকা ...	৮৮
সিতাল ...	১০৭	সুপারী ...	২২৪
সিতাখা ...	৩৬০	সুপার্ক ...	২৬০
সিতোপলা ...	৪৮১		

বিষয় ।	পৃষ্ঠা	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
অপুত্র ...	২৫৫	অযুনি শাক ...	৩৮৮
অপ্রভ ...	১১৯	অযেগ ...	৩০৫
অবর্জনা (খেত ও পীত)	২২৯	অযেগিকা ...	২০০
অবর্জিকা ...	১০৪	অচিকাপুন্না ...	২৫০
অবর্জুল ...	২৯২	অচৌপত্র ...	৩৮৮
অবর্ণ ...	৩২৫	অগ্র ...	১৯১
অবর্ণক ...	৬৯	অত ...	৩৩৯
অবর্ণকেতকী ...	২৫০	অপ ...	৪৮৩
অবর্ণগৈরিক ...	৩৪৮	অর্ঘ্য ...	৩৭০
অবর্ণমুখী ...	২৪৬	অর্গা (অর্ঘ্যপর্ধ্যায়ক সমস্ত শব্দ	
অবহা ...	৭৪১৭৫১২৬৬	ভাত্তের পর্ধ্যায়) ...	৩২৭
অবাসরা ...	৫৭	অর্ধাকান্তমণি ...	৩৫৯
অভ্রতা ...	১৩৯	অর্ধাপর্ণী ...	১৫৯১৬০
অবীর্ঘা ...	৫৫	অর্ধাত্তা ...	২৩০
অভিক্ষা ...	৮১	অর্ধাবর্তা ...	২৩০
অমন ...	৩৬৯	অক্ষপত্রা ...	৩০৩
অমনা ...	১৭৮১২৪৫	অক্ষপুন্না ...	৭২
অমেখল ...	১৮৯	অক্ষশর্করা ...	৩৫০
অমেচক ...	২০২	অক্ষা ...	১২৭
অরঙ্গ ...	১১৪	অক্সেলা ...	১২৭
অরপ্রিয় ...	১৩১	সউফল ...	৩১৬
অরুতি ...	১১৪১৩৮	সত্তপগাছ ...	২৬৫
অরুতিদাক ...	১১৮	সেতু ...	২৮০
অরুতিপত্রা ...	৩০২	সেব ...	৩১৬
অরুতী ...	২৬৬	সব্য ...	১৩৫১৪৩
অরুতুর্কহ ...	১১৭	সেহুও ...	১৬৩
অরুমুত্তিকা ...	৩৫১	সৈন্ধব ...	৯৮
অরুসা ...	৭৪১২৫৬	সৈরেন ...	২৫২
অরু ...	৪৬৪	সৈরেনক ...	২৫৩
অরুর সামান্ত গুণ ...	৪৬৬	সোণা ...	৩২৫
অরুতুর্জা ...	৩৫১	সোণামুখী ...	২০৩
অলতা ...	২৫৬	সোন্দাল ...	৬৯
অলোমশা ...	২১৮	সোমমণি ...	৩৬০
অলীতল ...	২৯৪	সোমবন্ধ ...	৭৯১৭৭
অবধী ...	৫১	সোমবন্ধক ...	২৭০
অম্বি ...	১৪৬	সোমবল্লী ...	৮৮১৪৮২২০২২৮১২৩৬

বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠে ।
সোমরাজী ...	৮৮	হুলা ...	১২৭
সোমলতা ...	২২০	হুলৈলা ...	১২৬
সোমক্ষীরী ...	২২০	হৌণেরক ...	১৪১
সোমা ...	৮৮।১৪৮	মুক ...	১৬৪
সোহাগা ...	১০৪, ৩৪৬	মুহী ...	১৬৪
সোহারা ...	৩১৪	মেহ ...	৩৭৭
সৌগন্ধিক ...	১২১।২৪২।৩৪১।৪৬১	মেহগর্ভ ...	৩৭৬
সৌবর্চল ...	১০০	ম্প্রকা ...	১৪৫
সৌবীর ...	৩০৪।৩৪৫	ফটিকা ...	৩৪৭
সৌবীর বদয় ...	৩০৪	ফটী ...	৩৪৬
সৌবীরাজন ...	৩৪৬	ফুর্জক ...	৩০০
সৌভাগ্য ...	১০৪	ফোতা ...	২১১
সৌম্যা ...	১৫৪	শ্রন্দন ...	২৮২
সৌর ...	৬১	শ্রংসন ...	৭
সৌরভ ...	৬১	শ্রংসী ...	৩১৬
সৌরাষ্ট্রিক ...	৩৬২	ক্রবা ...	২১৬
সৌরাষ্ট্র মৃত্তিকা ...	৩৫১	ক্রবাবুক ...	৩০৭
সৌরাষ্ট্র ...	৩৫১	শ্রোতোহরন ...	৩৪৬
স্বক্কজ ...	২৫২	স্বর্জিকাকার ...	১০৩
স্বক্কল ...	২৯২	স্বর্ণ ...	৩২৪
স্বক্কলা ...	৩১৪	স্বর্ণকাতী ...	২৪৫
স্তম্ভ ...	৪৩৫	স্বর্ণপত্রিকা ...	২০৩
স্তম্ভন ...	৮	স্বর্ণপারাবত ...	২৯৬
স্তম্ভ ...	৪১৩	স্বর্ণবল্লী ...	১৮৬
স্তম্ভা ...	৪১৩	স্বর্ণভূষণ ...	৬২
স্থলকমল ...	২৪১	স্বর্ণমাক্ষিক ...	৩৩৩
স্থলপদ্ম ...	২৪১	স্বর্ণক্ষীরীমূল ...	৭৮
স্থলীবুক ...	২৬১	স্বর্ণাঙ্গ ...	৬২
স্থির ...	২৭৭	স্বভাবতঃ হিতকর দ্রব্য ...	৬
স্থিরপত্র ...	২৬৮	স্বভাবতঃ অহিতকর দ্রব্য ...	৬
স্থিরসার ...	২৬৫	স্বল্পকেশরী ...	১৭২
স্থিরা ...	১৫৪	স্বল্পনখ ...	১৩০
স্থিরাঃ ...	২৭৬	স্বল্পপর্শী ...	৬৫
স্থলভাল ...	২৬৮	স্বল্পযব ...	৩৬৮
স্থলগর্ভ ...	১৮২	স্বস্তিক ...	৩৮৮
লবঙ্গল ...	৯১	স্বাহুফটক ...	১৫৮।৩০৭

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
বাহুকন্দক	৪০৩	হাবিগী	৯৬
বাহুকন্দা	১২৫।৪০১	হলদী	৮৪
বাহুপর্ণা	২২৭	হলিনী	১৬৫
বাহুপুষ্প	২৮০	হলিপ্রিয়	২৪৮
বাহুকলা	৩১৩	হলিপ্রিয়া	৪৬৪
বাহুমন্তক	৩১৪	হল্লক	২৪২
বাহুগুরু	১১৭	হস্তিকরঞ্জক	১৭৮
বাহী	১৩৩।৩১৪	হস্তিঘোষা	৩২৬
হ		হস্তিচারিণী	১৭৮
হংসপদী	২২০	হস্তিনস্তুক	৪০৪
হংসপাদ	৩৪০	হস্তিনী	৩২০
হংসপাদী	২২০	হস্তিপর্ণ	৩২৬
হজিকা	৮০	হস্তিবারুণী	১৭৮
হট্টবিলাসিনী	১৩০	হস্তিমূত্র	৪৫৫
হম্ব	১৩০	হস্তিশুগী	৩২০
হবিঃ	৪৪২	হাঁচুট	২৩৫
হবুবাধর	৫৮	হাকুচবীজ	৮৮
হংপুচ্ছিকা	১৬০	হাটক	৩২৫
হরাস্বর	১২৭	হাড়জোড়া	২০২
হরবিলাসিনী	৮৪	হাড়ভাঙ্গা	২০২
হরি	৪১৫	হাতিগুঁড়া	৩২০
হরিচন্দন	১১২	হাপরমালী	৩২০
হরিণ মাংস	৪১৪	হারহুয়া	৩১৩
হরিত	৪১০	হারিপ্রবিষ	৩৬১
হরিতাল	৩৪৩।৪১০	হারীত	৪১০
হরিদ্রা	৮৪	হালাহল	৩৬২
হরিদ্র	৮৬	হালিম্	৫৪
হরিন্মগি	৩৫৬	হিং	৫৫
হরিপর্ণ	৪০৪	হিংস্রা	২০২
হরিপ্রিয়	১১২	হিঙ্গু	৫৫।২২৩
হরিবালুক	১৪৪	হিঙ্গুনাড়িকা	৫৫
হরিমস্থ	৩৭৩	হিঙ্গুনির্ঘাস	১৬২
হরিমাল	৪১০	হিঙ্গুপত্রী	২২৩
হরীতকী	৩৩	হিঙ্গুল	৩৪০
হরেকুক	৩৭৪	হিঙ্গুী	১৫৬
হরেকুকা	১৪০	হিঙ্গল্	১৮৩

বিবরণ।	পৃষ্ঠে।	বিবরণ।	পৃষ্ঠে।
হিঙ্গল ...	১৮৩	হৃদগবেধুকা ...	১৮৪
হিঞ্চ শাক ...	২২৪।৩৮৭	হৃদাঙ্গ ...	৬৪
হিঞ্জীর ...	৬৩	হ্রীবেয় ...	১৩১
হিস্তাল ...	২৬৮		
হিম (হিমবাচক সমস্ত শব্দ কপূরের পর্যায়) ...	১০৭	ক্ষ	
হিমকপূর ...	১০৮	ক্ষত্রবৃক্ষ ...	২৫৪
হিমবালুক ...	১০৭	ক্ষব ...	৩৭৮
হিমসাগর ...	৮০	ক্ষবকুণ্ড ...	২৩৫
হিমাবতী ...	৭৮	ক্ষয়তরু ...	২৬১
হিরণ্য ...	৩২৫	ক্ষার ...	১০৪।১০৫
হিলমোটিকা ...	৩৮৭	ক্ষারত্রয় ...	১০৫
হীরক ...	৩৫৪	ক্ষারদ্বয় ...	১০৫
হীরা ...	৩৫৫	ক্ষারপত্র ...	৩৮২
হীরা কস্ ...	৩৫০	ক্ষারশ্রেষ্ঠ ...	২৭৫
হড়্ ...	৪১৩	ক্ষারশ্ঠক ...	১০৫
হড়্ হড়ে ...	২৩০	ক্ষীর ...	৪৩৫
হৃদগন্ধা ...	২৪৫	ক্ষীরকাকোলা ...	৬৬
হেতাল ...	২৬৮	ক্ষীরবল্লিকা ...	৬৬
হেতু ...	১২৬	ক্ষীরবল্লী ...	১২৫।৪০১
হেম ...	৩২৫	ক্ষীরশুল্লা ...	৬৬।১২৫।৪০১
হেমহৃৎক ...	২৬১	ক্ষীরসম্ভব ...	৩৪২
হেমখাত্তক ...	৩৭৬	ক্ষীরা ...	২২৭
হেমপত্রী ...	২০৩	ক্ষীরিকা ...	৩০৬।৪৮৩
হেমপুষ্প ...	২৫১	ক্ষীরিণী ...	৬৬
হেমপুষ্পক ...	২৪৭	ক্ষীরিবৃক্ষ ...	২৬৩
হেমপুষ্পিকা ...	২৪৬	ক্ষীরী ...	২৫২।২৬৩।৩৪২
হেমক্ষীরী ...	৭৮	ক্ষীরাই ...	২২৭।৩০৭
হোমাবা ...	৭৮	ক্ষুজ্জনিকা ...	৩৭৮
হেলা ...	২৪১	ক্ষুতাভিজনক ...	৩৭৮
হেলেকা শাক ...	৩৮৭	ক্ষুদ্রথর্জুরী ...	৩১৪
হৈমবতী ...	৩৩৫।৬।৭৮	ক্ষুদ্রচন্দন ...	১১৩
হৈয়জবীন ...	৪৪৮	ক্ষুদ্রজবীর ...	৩১২
হোগ্লা ...	১২০	ক্ষুদ্রজম্বু ...	৩০৩
হস্তনদমিষ দ্রুত ...	৪৫২	ক্ষুদ্রধাত্ত ...	৩৭৮
		ক্ষুদ্রপনস ...	২৮২

ବିଷୟ ।	ପୃଷ୍ଠା ।	ବିଷୟ ।	ପୃଷ୍ଠା ।
କୃତ୍ତମତ୍ର ...	୧୧	କ୍ରମା ...	୩୭୭
କୃତ୍ତମତ୍ରୀ ...	୧୭	କୃତ୍ତ ...	୨୦୮
କୃତ୍ତବର୍ଷାତ୍ତ ...	୨୧୭	କୃତ୍ତକ ...	୧୧୮/୨୦୮/୨୧୧/୩୨୮
କୃତ୍ତତ୍ତାକୀ ...	୧୧୭	କୃତ୍ତମତ୍ର ...	୧୨୧
କୃତ୍ତମତ୍ତ ...	୪୧୭	କୃତ୍ତଦୃତ୍ତିକା ...	୧୧୭
କୃତ୍ତମତ୍ତୀ ...	୨୮୧	କୃତ୍ତମତ୍ତା ...	୧୭୨
କୃତ୍ତା ...	୧୧୭	କୃତ୍ତ ...	୩୭୦
କୃତ୍ତାତ୍ର ...	୨୮୮	କୃତ୍ତ ...	୪୭୧

ସୂଚୀପତ୍ର ସମାପ୍ତ ।

দ্রব্যগুণ।



উপক্রমণিকা।

স্বস্থের স্বাস্থ্যসংস্থিতি এবং রুগের রোগশাস্তির নিমিত্ত প্রত্যেক চিকিৎসকেরই দ্রব্যগুণ বিশেষরূপে অবগত হওয়া আবশ্যিক। রোগ হইলে তখন প্রতীকার করা অপেক্ষা বাহাতে রোগ হইতে না পারে, তজ্জন্ত স্বস্থ ব্যক্তির পথ্যাপথ্য পালনে যত্নবান্ হওয়া উচিত। অনেক সময়ে দেখা যায়, এক প্রকার রোগে একই রকমের পথ্য সেবন করিলে প্রকৃতিভেদে ভিন্ন প্রকার ফল হইয়া থাকে। যেমন কাহারও মৎস্তের ঝোল হজম হয় না, কিন্তু মাংসের ঝোল সেবনে তাহার শরীর ভাল থাকে। আবার উক্ত পীড়াগ্রস্ত কোনও লোক মাংসের ঝোল খাইয়া কষ্ট অনুভব করেন, পরন্তু মৎস্তের ঝোল খাইয়া ভাল থাকেন।

চিকিৎসকগণ রোগ পরীক্ষানন্তর রোগশাস্তির জন্ত ঔষধ নির্বাচন করিয়া থাকেন। ছুটটি, চারিটি, দশটি, পনেরটি বা ততোহধিক দ্রব্যের সংযোগে আন্তর্বেদীর ঔষধসমূহ প্রস্তুত করা হয়। ঔষধ প্রয়োগকালে বিবেচনা করিতে হইবে, বাতাদি দোষের সহিত ব্যর্থস্থিত ঔষধের সম্বন্ধ কিরূপ, কিংবা শারীরিক যন্ত্রের উপর ঔষধাজ প্রত্যেক দ্রব্যের কার্যকারিতাই বা কি রকম, এইগুলি পুঙ্খানুপুঙ্খরূপে বিচার করিয়া ঔষধ প্রয়োগ করিতে হয়। এই ঔষধ ব্যবস্থা ও পথ্যাপথ্যাদি নির্ণয় উভয় কার্যেই দ্রব্যগুণ জানা আবশ্যিক। নতুবা রোগ অনিবার্যমাত্র শোথে শোথশাদূল, শূলে শূলবজ্রিণী, মেহে মেহমূলগণ ব্যবস্থা বা রোগ বিশেষে জল পান নিষিদ্ধ বলিয়া বিশেষ ইচ্ছা হইলে একটুও জল না দেওয়া অনভিজ্ঞ চিকিৎসকের কার্য।

এস্থলে বলা আবশ্যিক যে, অপথ্যের সেবন নিষিদ্ধ হইলেও অবস্থাবিশেষে বা অন্নমাত্রার দিলে তাহাতে ক্ষতি হয় না, প্রত্যুত উপকারই হইয়া থাকে। ইহা শাস্ত্রকারদিগেরও অভিপ্রায় এবং চিকিৎসাক্ষেত্রে নিম্নেরাও বহুস্থলে দেখিয়াছি।

আজকাল বাঙ্গালা ভাষার চিকিৎসা গ্রন্থের অভাব নাই। এ পর্যন্ত দ্রব্যগুণ সম্বন্ধে যে সকল পুস্তক প্রকাশিত হইয়াছে, চিকিৎসাশাস্ত্রে কিঞ্চিৎ দৃষ্টি না থাকিলে সেগুলি আরও করিয়া কার্যকালে প্রয়োগ করা হুহুহ। এই সমস্ত বিবেচনা করিয়া বাহাতে সাধারণ চিকিৎসক ও গৃহস্থগণের উপকারে আইসে, এইরূপ ভাবে হরীতক্যাদি বর্গোক্ত প্রধান প্রধান দ্রব্যগুলির বিশিষ্ট গুণ সকল বৃদ্ধবৈজ্ঞানিক উপদেশ ও নিজের অভিজ্ঞতানুসারে সজ্ঞেপে বর্ণন করিব। অপিচ দ্রব্যগুণোক্ত কতিপয় পারিভাষিক শব্দের অর্থ এবং সুস্থ ব্যক্তির পথ্যাপথ্য ও যে পথ্যাপথ্য সাধারণ ভাবে সকলের পক্ষে উপযোগী, তাহাও লিখিত হইবে।

দ্রব্যগুণ জানিতে হইলে দ্রব্যে কি কি পদার্থ আছে এবং তাহাদের গুণাদি কিরূপ, অগ্রে তাহা জানিতে হইবে। প্রত্যেক দ্রব্যেই রস, গুণ, বীৰ্য্য, বিপাক এবং শক্তি বা প্রভাব এই পাঁচ প্রকার পদার্থ আছে।

তন্মধ্যে প্রথমে রসের বিষয় বর্ণন করিব। মধুর, অম্ল, লবণ, তিক্ত, কটু ও কষায় এই ছয় প্রকার রস। ইহার দ্রব্যকে আশ্রয় করিয়া থাকে অর্থাৎ দ্রব্যে এই সকল রস আছে। প্রত্যেক দ্রব্যেই ষড়্‌রসবিশিষ্ট, তবে পার্থিবাদি পঞ্চভূতের ভারতম্যানুসারে যে দ্রব্যে যে রসের আধিক্য থাকে, তাহাকে সেই রসবিশিষ্ট বলিয়া নির্দেশ করা যায়; যথা—ইহা মধুর, ইহা অম্ল, ইহা তিক্ত ইত্যাদি। অপিচ যে দ্রব্যে যে রস স্পষ্টভাবে দৃষ্টিমান অমুভূত হয়, সেই দ্রব্য সেই রসবিশিষ্ট বলিয়া কথিত হইয়া থাকে। আর তাহাতে অপর যে সকল রস অস্পষ্টরূপে থাকে, অথবা যে রস স্পষ্টাস্বাদনের কিঞ্চিৎ পরে অমুভূত হয়, তাহাকে অন্নরস বলে। সকল দ্রব্যই বহুরসবিশিষ্ট বলিয়া রোগ সকলও অনেকদোষবিশিষ্ট হইয়া থাকে। কারণ, মধুরাদি রসভেদে বাতাদি দোষ সকল কুপিত হইয়া থাকে, সুতরাং সকল রোগেই ন্যূনাধিক ত্রিদোষের প্রকোপ দেখা যায়। মধুরাদি রসের পূর্ক পূর্কটি অপেক্ষাকৃত বলদায়ক অর্থাৎ কষায়রস অপেক্ষা কটুরস, কটুরস অপেক্ষা তিক্তরস, তিক্তরস অপেক্ষা লবণরস, লবণরস অপেক্ষা অম্লরস এবং অম্লরস অপেক্ষা মধুররস অধিকতর বলকারক।

মধুর অম্ল ও লবণরস বায়ুর, তিক্ত কটু ও কষায়রস কফের এবং কষায় তিক্ত ও মধুর রস পিত্তের প্রশমক। এইরূপ মধুর অম্ল ও লবণরস কফের, তিক্ত কটু ও কষায়রস বায়ুর এবং অম্ল কটু ও লবণরস পিত্তের জনক। আর মধুরাদি বাতনাশক রসে যদি দৃষ্ণতা লঘুতা ও শৈত্য গুণ থাকে, তবে তাহারা বায়ু প্রশম করিতে সমর্থ হয় না। কষায়াদি পিত্তনাশক রসে ভীক্ষতা উষ্ণতা ও লঘুতা গুণ থাকিলে তাহারা পিত্তপ্রশমনে অকৃতকার্য হয়। আর তিক্তাদি

কফনাশক রসে বহি মেহ, গুরুতা ও শৈত্যওণ থাকে, তাহা হইলে তাহার।
শ্লেষনাশ করিতে পারে না ।

মধুর রসের গুণ—ইহা শীতবীৰ্য্য, রসাদিধাতুবর্দ্ধক, শুভ্রজনক, বলকারক,
নেত্রের ও কণ্ঠের হিতকর, বায়ু ও পিত্তনাশক, বিষহর, পিচ্ছিল (চট্‌চটে),
স্নিগ্ধতাকারক, প্রীতিজনক, আয়ুর্বর্দ্ধক, পুষ্টিকর, গুরু ও ভয়হানের সংযোজক ।
মধুররস বাগক বৃদ্ধ ক্ষত ও ক্ষীণ ব্যক্তিদের পক্ষে এবং বর্ণ কেশ ইন্দ্ৰিয় ও ওজঃ-
পদার্থের সম্বন্ধে প্রশস্ত । ইহা স্থূলতা মল ও ক্রিমি জন্মাইয়া থাকে । অধিক
পরিমাণে মধুররস সেবন করিলে জ্বর, শ্বাস, গলগণ্ড, অৰ্শ্বদ, ক্রিমি, স্থূলতা,
অগ্নিমান্দ্য, মেহ এবং মেদ ও কফজনিত রোগসমূহ উৎপন্ন হয় ।

অম্লরস—পাচক, রুচিজনক, পিত্ত শ্লেষা ও রক্তজনক, লঘু, লেখন (পিণ্ডী-
ভূত শ্লেষ্মাকে টাচিয়া তুলিয়া দেওয়া), উষ্ণবীৰ্য্য, স্পর্শে শীতল, রূদজনক, বায়ু-
নাশক, স্নিগ্ধতাকারক, তীক্ষ্ণবীৰ্য্য, সারক, শুক্র মল মূত্রাদির বিবদ্ধতা (আটকান)
আনান্দ ও দৃষ্টির নাশক, রোম ও দন্তের হর্ষজনক এবং নেত্র ও জ্বর সঙ্কোচক ।
অম্লরস অধিক পরিমাণে সেবন করিলে ভ্রম (ঘুরণো রোগ), পিপাসা, দাহ,
তিমির নামক নেত্ররোগ, জ্বর, কণ্ঠ, পাণ্ডুরোগ, বিসর্প, শোথ, বিক্ষোভ ও
কুষ্ঠরোগ জন্মে ।

লবণরস—বমনকারক, বিরেচক, রুচিজনক, পাচক, কফ ও পিত্তজনক,
পুরুষত্বনাশক, বাতহর, দেহের শৈথিল্য ও কোমলতা সম্পাদক, বলনাশক, মুখের
জলবর্দ্ধক এবং কপোল ও গলদেশের দাহক । অধিক পরিমাণে লবণরস সেবন
করিলে নেত্রপাক, রক্তপিত্ত, কোষ্ঠ (গায়ে বোলতা কামড়ানর মত চাকা চাকা
দাগ), ক্ষতাদি এবং বলি, পলিত (কেশের গুরুতা), খালিত্য (টাক), কুষ্ঠ,
বীসর্প ও তৃষ্ণা জন্মাইয়া থাকে ।

তিক্তরস—শীতবীৰ্য্য, নিজে অরোচিষ্ক কিন্তু অস্ত্র বস্তুতে রুচির উৎপাদক
(যেমন—নিম খাইতে ভাল লাগে না, কিন্তু অস্ত্র বস্তুতে রুচি জন্মাইয়া থাকে),
কণ্ঠ ও শুভ্রের শোধক, বায়ুবর্দ্ধক, অগ্নিকর, নাসাশোষক, রূক্ষতাকারক ও লঘু ।
ইহা তৃষ্ণা, মুর্ছা, জ্বর, কফ, পিত্ত, ক্রিমি, বিষদেহ, উৎক্লেণ (গা বমি বমি করা),
দাহ ও রক্তপ্রকোপ-জনিত পীড়া সকল নাশ করে । অধিক পরিমাণে তিক্তরস
সেবন করিলে শিরশূল, মস্তান্তভ, অর্দিত, কল্ল, মুর্ছা, পিপাসা এবং বল ও
শক্তির হানি হয় ।

কটু (ঝাল) রস—উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, বিশদ (শরীরের রূদ নাশ করিয়া
শ্রোতঃ সকল পরিষ্কার করে), বাতপিত্তকর, শ্লেষহর, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক, ক্রিমি

কণ্ডু ও বিব সোষনাশক, শুক্র ও শুক্রহারক, মেদ ও মূলতার অপকর্ষক, অশ্রুপ্রদ (চক্ষু দিয়া জল পড়ে), নাসা নেত্র মুখ ও জিহ্বাগ্রের উষ্মজনক অর্থাৎ জ্বালাকারক, পাচক, অগ্নির দীপক, রুচিজনক, অত্যন্ত নাসাশোষক, ক্লেদ মেদ বসা মজ্জা মল ও মূত্রের শোষক, শ্রোতঃসকলের প্রকাশক (শ্রোতঃ সকল খুলিয়া দেয়), রুক্ষ, মেধাজনক এবং মল ও মূত্রের বন্ধতাকারক। অধিক পরিমাণে সেবন করিলে ভ্রাস্তি, দাহ, মুখ তালু ও ওষ্ঠের শোষ, কণ্ঠাশ্মিপীড়া, মূর্ছা ও অন্তর্দাহ উপস্থিত এবং বল ও কাস্তি নষ্ট হয়।

কষায়রস—রূপণ (ক্ষতপুরক), গ্রাহী (মলসংগ্রাহক), শুভ্রন (গাত্রের শুদ্ধতাকারক), শোধন (ক্ষতের শুদ্ধিকারক), লেখন (ক্ষতাক্ষিতে উৎপন্ন মাংসের অপনরনকারক), পীড়ন, সৌম্য, শোষণ (ক্ষত ও মজ্জাদির শোষক), বাত-প্রকোপক, কফ রক্ত ও পিত্তনাশক, রুক্ষ, শীতবীৰ্য্য, লঘু, হৃদয়ের প্রসন্নতাকারক, আমের শুভ্রক, বিশদ, জিহ্বার জড়তাজনক এবং কণ্ঠশ্রোতঃসমূহের বিবদ্ধতাকারক। অধিক পরিমাণে সেবন করিলে অঙ্গগ্রহ, আত্মান, হৃৎপিণ্ড ও আক্ষেপাদি রোগ জন্মে।

মধুরাদিরসের অপর বিেষ গুণ—মধুরদ্রব্য প্রায়ই কফজনক, কিন্তু পুরাতন শানিগ্ৰাণ ও বস এবং মৃগ, গোমু, মধু, চিহ্নি ও জাজল মাংস ইহারা মধুরস হইলেও কফবর্ধক নহে। আমলকী ও দাড়িম ভিন্ন অপর সকল অম্লদ্রব্যই পিত্তকর। লবণ মাত্রেই প্রায় নেত্রের অপকারক, কিন্তু সৈন্ধব চক্ষুর হিতকর। উঠ, পিপুল, রসুন, পটোল ও গুলঞ্চ ভিন্ন সমস্ত কটু ও তিক্তরস দ্রব্যই প্রায় লব্ধ্য (শুক্রের অহিতকর, বলনাশক) ও বায়ুর প্রকোপক। কষায় দ্রব্য সকল শুভ্রন, কিন্তু হরীতকী কষায়রসবিশিষ্ট হইলেও শুভ্রন নহে।

অতঃপর গুণাদির বিষয় বর্ণন করিব—

গুণ—গুরু, লঘু, স্নিগ্ধ, রুক্ষ, তীক্ষ্ণ, স্নিগ্ধ, হির, সর্ষ, পিচ্ছিল, বিশদ, শীত, উষ্ণ, মুহু: কর্কশ, স্থূল, সূক্ষ্ম, দ্রব, শুষ্ক, আতু ও মন্দ এই বিশেষিতি গুণ। গুরু দ্রব্য—বাতহর, পোষক, স্নেহজনক এবং বিলম্বে পরিপাক পায়। লঘু দ্রব্য—সুপথ্য, কফনাশক ও শীঘ্র পাক প্রাপ্ত হয়। স্নিগ্ধ—বাতনাশক, কফকর, বুধ্য ও বলপ্রদ। রুক্ষ—অত্যন্ত বাতকোপক ও কফনাশক। তীক্ষ্ণ—পিত্তকর, লেখন (কৃশতাকারক) ও কফবাতনাশক। স্নিগ্ধ—তৈলাদি স্নেহপদার্থ হীন এবং কঠিন হইলেও দ্রব্য যদি তিক্ত হয়, তবে তাহাতে স্নিগ্ধগুণ আছে, জানিবে। হির—কায়ু ও মলের শুদ্ধাজনক। সর্ষ—সারক অর্থাৎ ইহা দ্বারা বায়ু ও মলের স্নিগ্ধকরণ হয়। পিচ্ছিল—স্থূল (যে দ্রব্য ধরিতা টানিলে স্থতার মত দীর্ঘ হয়,

চট্টে); বলগ্রহ, ভয়হানের সংবোজক, কফকর ও শুষ্ক । বিশদ—ক্লেশনাশক ও ক্ষতপূরক । শীত—আনন্দজনক, প্রাণাদিরোধক এবং মুচ্ছা পিপাসা ঘর্ম ও দাহনাশক । উষ্ণ—শীতশূণ্যের বিপরীত অর্থাৎ অসুখজনক, রক্তাদির অতিপ্রায়তির অন্তস্তন, মুচ্ছাদিজনক এবং ক্ষতাদির পাচক । মুহু—কোমল । কর্কশ—পুরুষ অর্থাৎ ধস্ধসে । স্থূল—দেহের স্থূলতাকারক ও শ্রোতঃ সকলের অবরোধক । স্থল্ল—বাহ্য দেহের স্থল্ল ছিদ্রসমূহে প্রবেশ করে । দ্রব—ক্লেশজনক ও ব্যাপন-স্বভাব । শুষ্ক—দ্রবশূণ্যের বিপরীত অর্থাৎ ক্লেশনাশক ও স্থিরস্বভাব । আশু—আশুকারী অর্থাৎ জলে তৈল নিক্ষেপ করিলে তাহা যেমন শীঘ্র বিসর্পিত হয়, সেইরূপ আশুশূণ্যবিশিষ্ট দ্রব্য দেহে শীঘ্র কার্য্য করে । মন্দ—সকল কার্য্যেই শিথিল, ইহা অল্প বলিয়াও অভিহিত হয় ।

বীৰ্য্য—বীৰ্য্য দুই প্রকার; যথা—শীতবীৰ্য্য ও উষ্ণবীৰ্য্য । উষ্ণবীৰ্য্য—বায়ু ও কফের নাশ, পিণ্ডের বৃদ্ধি এবং জরা আনয়ন করে । শীতবীৰ্য্য—বাতশ্লেষ্ম-জনিত রোগসমূহ জন্মায় এবং পিত্তকে অতীব হ্রাস করে । বীৰ্য্য সম্বন্ধে অপর মত—উষ্ণবীৰ্য্য—ভ্রম, পিপাসা, মানি, ঘর্ম ও দাহ উৎপাদন করে, আশু পাকায় এবং বায়ু ও কফের প্রশম করিয়া থাকে । শীতবীৰ্য্য—সুখজনক, জীবনের হিতকর, মলাদির শুভ্রক এবং রক্তপিণ্ডের বিমলতাকারক ।

বিপাক—ভুক্ত মধুরাদি-রসবিশিষ্ট দ্রব্য সকল জঠরাগ্নির দ্বারা পরিপাক পাইলে তাহা হইতে যে অল্প রস উৎপন্ন হয়, তাহাকে বিপাক কহে । রস সকলের এই বিপাক তিন প্রকার হইয়া থাকে; যথা—মধুর ও লবণ রসের বিপাক মধুর, অম্লরসের বিপাক অম্ল এবং কটু তিক্ত কষায় রসের বিপাক প্রায়ই কটু হইয়া থাকে । মধুরবিপাক—কফকর ও বাতপিত্তনাশক । অম্লবিপাক—পিত্তবর্দ্ধক ও বাতশ্লেষ্ম-জনিত রোগ নাশক । কটুবিপাক—বাতবর্দ্ধক ও কফপিত্তনাশক ।

প্রভাব—দ্রব্যের অমোমাস্ত ও অচিন্ত্য কোন বিশিষ্ট শক্তির নাম প্রভাব । যেমন সহদেবীর মূল মস্তকে বাঁধিলে জ্বর অপগত হয়, কাঁকজজ্বার মূল বাঁধিলে নিদ্রা হয় ।

বিরুদ্ধশূণ্যবিশিষ্ট দ্রব্যের সংযোগে যে প্রবল, সেই দুর্বলকে জয় করে । যেমন—বিপাক—রসকে, বীৰ্য্য—বিপাক ও রস উভয়কে এবং প্রভাব—বীৰ্য্য বিপাক ও রস এই তিনকেই জয় করিয়া থাকে ।

দ্রব্যের রস গুণ বীৰ্য্য বিপাক ও প্রভাবের স্বরূপ কথিত হইল । কোন্ দ্রব্যে কোন্ রস, কোন্ গুণ, কোন্ বীৰ্য্য, কোন্ বিপাক ও কোন্ প্রভাব আছে, তাহা এই গ্রন্থে উল্লিখিত প্রত্যেক দ্রব্যে অবগত হইবে এবং এই সকল প্রশিধান পূর্বক বিচার করিয়া ঔষধ ও পথ্য প্রয়োগ করিবে ।

অভ্যপন্ন স্বভাবতঃ হিতকর কতিপয় দ্রব্যের নির্দেশ করিব—

শালিধাত্ত সমূহের মধ্যে রক্তশালি, যষ্টিক (বাহা ৬০ দিনে পাকে, যেটে আউশ প্রভৃতি) ধাত্ত সকলের মধ্যে ষাটধান ; শূক (শূর্যবৃত্ত) ধাত্ত সকলের মধ্যে সব গোধূম এবং শিষী (শুটীবৃত্ত) ধাত্ত সমূহের মধ্যে মুগ, মসুর ও অড়হর উৎকৃষ্ট। রসের মধ্যে মধুর এবং লবণের মধ্যে সৈন্ধব শ্রেষ্ঠ। ফলবর্গের মধ্যে দাড়িম, আমলকী, দ্রাক্ষা, খজুর, ফল্গা, রাজাদন (থিরিণী), মাতুলুজ (টাবালেবু) প্রশস্ত। পত্রশাকের মধ্যে বেতো, জীবন্তী, পুঁই ; ফলশাকের মধ্যে পলতা এবং কন্দশাকের মধ্যে ওল উত্তম। জাঙ্গলমাংসের মধ্যে এণ, কুরঙ্গ ও হরিণ মাংস (এণ—কৃষ্ণবর্ণ হরিণ, হরিণ—তাম্রবর্ণ, কুরঙ্গ—তাম্রবর্ণ বৃহদাকারের হরিণ) এবং পক্ষিমাংসের মধ্যে তিত্তিরি ও লাব (ছাতার) পক্ষির মাংস শ্রেষ্ঠ। জলের মধ্যে বৃষ্টির জল, দুগ্ধ ও ঘূতের মধ্যে গব্য এবং ইক্ষু হইতে প্রস্তুত দ্রব্য সকলের মধ্যে শর্করা এবং তৈলের মধ্যে তিলতৈল প্রশস্ত।

স্বভাবতঃ অহিতকর দ্রব্যের নির্দেশ—

শিষী ধাত্তের মধ্যে মাষকলাই এবং লবণের মধ্যে উত্তরদেশজাত লবণ গ্রীষ্ম-ঋতুতে বর্জনীয়। ফলের মধ্যে ডেলোমান্দার, শাকের মধ্যে সরিষার শাক, গ্রীষ্ম মাংসের মধ্যে গোমাংস, বসার মধ্যে মহিষীবসা, দুগ্ধের মধ্যে ভেড়ীর দুগ্ধ, তৈলের মধ্যে কুসুম তৈল এবং ইক্ষুজাত দ্রব্য সকলের মধ্যে কাণিত (অন্ধবন পরিপক ইক্ষুর রস, তাত্ রস) এইগুলি অহিতকর।

পরম্পর সংযোগবিরুদ্ধ দ্রব্যের নির্দেশ—

মৎস্ত ও আনুপ মাংস (জলবহুল স্থানের পশুর মাংস) দুগ্ধের সহিত ভোজন করিবে না। কপোত মাংস সরিষার তৈলে ভাজিয়া খাইবে না। শুভ্রাদি মিষ্টদ্রব্য অথবা মধুর সহিত মৎস্ত ভক্ষণ করিবে না। মাংস ও ছাতু দুগ্ধবৃত্ত করিয়া খাইবে না। উষ্ণদ্রব্যের সহিত দধি ভোজন করিবে না। উষ্ণ দ্রব্যের অথবা বৃষ্টির জলের সহিত মধু এবং কুশরার (থিচুড়ীর) সহিত পায়স ভোজন নিষিদ্ধ। তক্র দধি ও বিষফলের সহিত কদলী ফল খাইবে না। কাংস্তপাত্রে দশদিন স্থিত ঘৃত সেবন নিষিদ্ধ। সমান ভাগে মিলিত মধু ও ঘৃত বিষতুল্য হয়, সুতরাং উহা ভ্যাগ করিবে। কৃত্যর অর্থাৎ অগ্নিপক অন্ন-ব্যঞ্জনাদি এবং কাথ পুনরীকর উষ্ণ করিয়া খাইবে না। মধু, ঘৃত, বসা, তৈল, পানীর দ্রব্য ও দুগ্ধ একত্র মিলিত হইলে বিরুদ্ধগুণ হয়। নানা জাতীয় মাংস ও একত্র হইলে পরম্পর বিরুদ্ধ হয়।

দ্রব্যসমূহের পরীক্ষা—কুদ্র আটা ও বহু পত্রবৃত্ত হরিতকী সর্ষপার্থে প্রশস্ত। যে তৈল জলে কেলিলে ডুবিলে ধীরে, তাহা উৎকৃষ্ট। বরাহ মস্তকে

ভার বারাহী (চামার আলু), কাচাভ সৌবর্জল লবণ, ক্ষটিকপ্রভ সৈন্ধবলবণ, সুবর্ণচ্ছবি স্বর্ণমাস্কিক এবং জবাগুণ্ণাসদৃশ মনঃশিলা শ্রেষ্ঠ। জলপূর্ণ কাংশপাত্রে ফেলিলে যে শিলাজতু না গলিয়া বর্ধিত হয়, সেই শিলাজতুই উৎকৃষ্ট। স্নিগ্ধ (চিকণ) কপূর, কুন্দকলা এলাচী, অত্যন্ত স্নগন্ধি ও গুরু শ্বেতচন্দন প্রশস্ত। অত্যন্ত লোহিতবর্ণ রক্তচন্দন এবং কাকতুণ্ডসদৃশ স্নিগ্ধ ও গুরু অগুরু পুঞ্জিত। স্নগন্ধি, লঘু ও রক্ষ দেবদারু এবং স্নিগ্ধ ও অত্যন্ত স্নগন্ধি সরল কাষ্ঠ গুণকর। অতীব পীতবর্ণ দারুহরিদ্রা উৎকৃষ্ট। গুরু, স্নিগ্ধ, সমাকৃতি এবং বাহার মধ্যভাগ শুভ্রবর্ণ এবংবিধ জায়কল উৎকৃষ্ট। গোস্তনসদৃশ মুখীকাই (মনকা) উত্তম এবং বাহা করমদাঁকৃতি (করম্ভা ফলের আকৃতিবিশিষ্ট) তাহা মধ্যম বলিয়া কথিত। চক্ষুরির্ণবৎ শুভ্র নির্মল খণ্ডই (খাঁড়) শ্রেষ্ঠ। গব্যদ্ব্যত সদৃশ ও রুচিজনক গন্ধবৃক্ক মধু উৎকৃষ্ট।

অতঃপর কতিপয় পারিভাষিক শব্দের লক্ষণাদি বলিব—

দীপন—বাহা আমের (অপক রসের) পরিপাক করে না অথচ অগ্নির দীপ্তি করে, তাহাকে দীপন কহে। যথা—গুল্ফা বা মোরি। (এ স্থলে আশঙ্কা হইতে পারে যে, বাহা অগ্নির দীপ্তিকারক তাহা আম পরিপাক করিতে পারে না কেন? উত্তর—যেমন প্রদীপ দ্বারা গৃহ আলোকিতমাত্র হয়, কিন্তু তদ্বারা স্থানীস্থ তণ্ডুলাদির পাক সম্পন্ন হয় না, সেইরূপ দীপন দ্রব্য ভোক্তনে ইচ্ছামাত্র উৎপাদন করে, কিন্তু ভুক্ত দ্রব্য পরিপাক করিতে সমর্থ হয় না।)

পাচন—বাহা আম পরিপাক করে অথচ অগ্নির দীপ্তি করে না, তাহাকে পাচন কহে। যথা—নাগকেশর। (এস্থলে প্রশ্ন হইতে পারে—বাহা অগ্নির দীপ্তিকর নহে, তাহা কিরূপে আম পরিপাক করিবে? উত্তর—যেমন প্রজ্বলিত অঙ্গার দ্বারা অন্নপাক হইতে পারে, কিন্তু তদ্বারা প্রদীপবৎ চতুর্দিক্ আলোকিত হইতে পারে না।)

শমন—বাহা বাতাদি দোষ সকল শোধন অর্থাৎ উর্দ্ধ বা অধোমার্গ দ্বারা নির্হরণ করে না এবং সমাবস্থাপন্ন দোষ সকলকেও বর্ধিত করে না, অথচ বিষম ভাবাপন্ন দোষ সকলকে সমভাবাপন্ন করে, তাহাকে শমন কহে। যথা—গুল্ফ।

অমুলোমন—বাহা অপক মলের অর্থাৎ বায়ু পিত্ত ও শ্লেষ্মার পাক করিয়া এবং বায়ুর বদ্ধ (আটকান) ভেদ করিয়া মলকে অধঃ প্রবর্তিত করে, তাহাকে অমুলোমন কহা যায়। যথা—হরীতকী।

অংশন—বাহা কোষ্ঠে সংলগ্ন মলাদিকে (কক ও শিষ্টকে) পাক না করিয়াই অধঃপাতিত করে, তাহার নাম অংশন। যথা—সোম্বাল।

ভেদন—যাহা অবদ্ধ (শিথিল) বা বদ্ধ (গাঢ়) কিংবা বায়ু দ্বারা গুটিকী-
কৃত অর্থাৎ গুটিলে মলকে ভাঙ্গিয়া অধঃপাতিত করে, তাহাকে ভেদন কহে ।
যথা—কটকী ।

রেচন—যাহা বিপক বা অপক মলাদিকে দ্রবীভূত করিয়া অধোনিঃসারিত
করে, তাহাকে রেচন বলা যায় । যথা—তেউড়ী ।

বমন—যাহা অপক পিত্ত, কফ ও অন্নকে বলপূর্বক উর্দ্ধে প্রেরণ অর্থাৎ মুখ
দিয়া বাহির করে, তাহাকে বমন কহে । যথা—ময়নাফল ।

দেহসংশোধন—যাহা সঞ্চিত মলকে স্বস্থান হইতে উর্দ্ধ বা অধোমার্গ দিয়া
বহিঃনিঃসারণ করে, তাহাকে দেহসংশোধন বলে । যথা—দেবদালী (বোম্বাকল) ।

গ্রাহী—দীপন, পাচন ও উষ্ণত্ব হেতু যাহা পাতলা দ্রব্যকে শোষণ করে,
তাহাকে গ্রাহী বা ধারক দ্রব্য বলা যায় । যথা—গুঁঠ, জীরা, গজপিপূল ।

স্তম্ভন—রৌক্ষ্য, শৈত্য, কষায়ত্ব ও লঘুত্ব প্রযুক্ত যাহা প্রতিলোম-বায়ুজনক
হয়, তাহাকে স্তম্ভন (অধোগামী মলাদিকে আটকান) কহে । যথা—ইন্দ্রযব,
শোনাগাছ ।

ছেদন—যাহা সংশ্লিষ্ট কফাদি দোষ সকলকে বলপূর্বক উন্মূলিত করে,
তাহাকে ছেদন কহে । যথা—ক্ষার, মরিচ, শিলাজতু ।

লেখন—যাহা দেহের ধাতু বা মলসমূহকে শুষ্ক করিয়া কুশ করে, তাহাকে
লেখন কহে । যথা—মধু, উষ্ণজল, বচ, ইন্দ্রযব ।

বাজীকরণ—যে দ্রব্যদ্বারা রমণ কার্যে সম্যক উৎসাহ জন্মে, তাহাকে
বাজীকরণ কহে । যথা—অম্বগন্ধা, শতমূলী, শর্করা, মুশলী (তালমূলী) ।

শুক্ল—যাহা শুক্রের বৃদ্ধিকারক, তাহাকে শুক্রল বলে । যথা—গোরক্ষ-
চাকুলে, আলকুনীবীজ ।

রসায়ন—যাহা হ্রা ও ব্যাধি নাশক, তাহাকে রসায়ন কহে । যথা—হরী-
তকী, গুগ্গুলু, শিলাজতু ।

ব্যবায়ি—যে দ্রব্য দেবনমাত্রই অপকাবস্থায় সমস্ত শরীরে নিজক্রিয়া প্রকাশ
করিয়া পরে পরিপাক পায়, তাহাকে ব্যবায়ি কহে । যথা—সিদ্ধি, অহিকেন ।

বিকাশি—যাহা সকলশরীরস্থ ধাতু হইতে ওজোনামক ধাতুবিশেষকে
বিশোধনপূর্বক সন্ধিবদ্ধ-সমূহকে শিথিল করে, তাহাকে বিকাশি বলে । যথা—
সুপারিকল, কোদোধান্ত ।

মদকারি (মাদক)—যে তমোপ্তগ-বহনদ্রব্য বুদ্ধির লোপ করে, তাহাকে
মদকারি কহে । যথা—মদ্য, সুরা প্রভৃতি ।

প্রমাথি—বাহা নিজবীৰ্য্যদ্বারা স্রোতঃসমূহ হইতে বাতাদি দোষের সঞ্চয়কে নিরস্ত করে, তাহাকে প্রমাথি কহে । যথা—মরিচ ও বচ ।

অভিধ্যান্দি—বাহা পৈচ্ছিল্য ও গুরুত্ব নিবন্ধন রসবহ শিরা সকলকে বৃদ্ধ করিয়া শরীরের গুরুত্ব উৎপাদন করে, তাহাকে অভিধ্যান্দি কহে । যথা—মধি প্রভৃতি ।

বিদাহি—বাহা ভোজনে অল্লোকাগার, পিপাসা ও হৃদয়ের দাহ উৎপন্ন হয় এবং বিলম্বে পরিপাক পায়, তাহাকে বিদাহি দ্রব্য কহে । যথা—বংশাজ্বর, ভাজাদ্রব্য প্রভৃতি ।

যোগবাহি—বাহার সহিত পচ্যমান হইবে, সেই সংসর্গি-বস্তুর গুণ সকল যে দ্রব্য গ্রহণ করে, তাহাকে যোগবাহি কহে । যথা—স্বত, তৈল, পারদ, মধু, জল ও লৌহ প্রভৃতি ।

হরীতক্যাদি বর্গ ।

হরীতকী, বিভীতকী ও আমলকী ।—“কদাচিৎ কুপ্যতে মাতা নোদরস্থা হরীতকী” অর্থাৎ মাতা সন্তানের প্রতি কখনও কুপিত হইতে পারেন, কিন্তু ভক্তিত হরীতকী কদাচ অপকার করে না । হরীতকী বহুগুণবিশিষ্ট হইলেও ইহার প্রধান কার্য্য বিরেচন । হরীতকীর প্রকারভেদে বিরেচন কার্য্যও যুদ্ধ বা প্রবলভাবে হইয়া থাকে । বিভীতকী বা বহেড়াও যুদ্ধবিরেচক । আমলকীও প্রায় হরীতকীর ত্রায় গুণবিশিষ্ট । এই দ্রব্যত্রয়কে ত্রিফলা কহে । কেহ কেহ বলেন—ইহাও যুদ্ধবিরেচক । আমলকীর শাখার অগ্রভাগ নিক্ষেপ করিলে ময়লা জল পরিষ্কৃত হয় । আমলকী জলে বাটরা তলপেটে তাহার প্রলেপ দিলে মূত্রাশয়ের উগ্রতা ও মূত্রবিবন্ধতা দূরীভূত হয় । অতীসার রোগে—আমলকী বাটরানান্তির চতুর্পার্শ্বে আলি দিয়া মধ্যভাগ আদার রসে পূর্ণ করিলে নদীবেগোপম প্রবল অতীসারও নিবৃত্ত হইয়া থাকে । জ্বীলোকদের অধিক রক্তস্রাব হইলে আমলকীচূর্ণ জরায়ুস্থে প্রক্ষেপ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায় ।

শুঠ—শুঠের বায়ু ও শ্লেষ্মার বিবন্ধ (চাপ) ভাদিবার শক্তি আছে, কিন্তু মলপাতনের ক্ষমতা নাই—এজন্ত ইহা বিবন্ধনাশক হইলেও গ্রাহি-গুণবিশিষ্ট । ত্র্যম্বদৃষ্টি (বাহারা দূরের বস্তু দেখিতে পার না) রোগে ও শ্লেষ্মজ শিরঃপীড়ার ইহার প্রলেপ লাগাইলে রোগের উপশম হয় । বিরেচক ঔষধের সহিত সেবিত হইলে ইহা উক্ত ঔষধের উগ্রতা দমন করিয়া থাকে, অধিক মাত্রার পকাশনের উগ্রতা জন্মায় ।

আর্দ্রক বা আদা—প্রায় শুষ্কের ভ্রাতৃ গুণবিশিষ্ট । শুষ্ক—গ্রাহী, কিন্তু আদা ভেদক । ভোজনের পূর্বে আদা ও লবণ ভক্ষণ বিশেষ হিতকর । শিশুদের কর্ণে পুষ্ণ ও যন্ত্রণা হইলে আবার রস উষ্ণ করিয়া আবশ্যকমত ছই এক ফোটা কর্ণে দিলে যন্ত্রণার লাঘব হয় ।

পিপূল—রসায়ন । ইহা সর্দিকাসির পক্ষে বিশেষ উপকারক । দুগ্ধসহ পিপূল সিদ্ধ করিয়া ছাকিয়া সেই দুগ্ধ পান করিলে প্লীহারোগ নষ্ট হয় । ইহার চূর্ণ নস্তার্থ প্রযোজিত হয় ।

মরিচ—নানা গুণবিশিষ্ট । বৃদ্ধ বৈদগ্ধগণ পালাজ্বরেও ইহা প্রয়োগ করিয়া থাকেন ।

যমানী—নানা প্রকার । যোৱানের বহুগুণ থাকিলেও পাচক গুণই প্রবল ।

জীরক—নানা প্রকার । সাদা জীরা ও কালজীরা । আর এক প্রকার জীরা আছে, তাহাকে বনজীরা কহে । শাস্ত্রে ইহাদের অনেক গুণ কথিত আছে । বিছার কামড়াইলে সাদা জীরা বাটিয়া এবং তাহা দ্বত-সৈন্ধব-সংযুক্ত ও উষ্ণ করিয়া দৃষ্টস্থানে প্রলেপ দিলে যন্ত্রণার প্রশম হয় । উর্দ্ধশ্লেষ্মার প্রকোপ হেতু কর্ণমূলের ও গলদেশের শোথে কালজীরা, শুষ্ক, কটকী, সিদ্ধি, গেরিমাটা একত্র বৃতুরা পাতার রসে বাটিয়া উষ্ণাবস্থায় প্রলেপ দিলে শোথ ও বেদনা নিবান্নিত হয় । শাল প্রভৃতি পশমি বস্ত্রে কালজীরা ছড়াইয়া রাখিয়া রাখিলে ঐ বস্ত্র দ্রব্য কীটে নষ্ট করে না । নিবটু গ্রন্থে পাঁচ প্রকার জীরার উল্লেখ আছে ।

ধনৈশ্যক—ধনের বহুগুণ । পিত্তদমনে ইহার বিশেষ শক্তি আছে । যখন অন্ন কুচিত্ত করিয়া আত্মিতে জলে ভিজাইয়া তৎপরদিবস প্রভাতে ছাকিয়া সেই জল কিঞ্চিৎ হিঙ্গুচিনি সহ সেবন করিলে অতি প্রবল দাহেরও শমতা হয় । সোনামুখীর উগ্রতা নাশক দ্রব্য সমূহের মধ্যে ইহা একটি শ্রেষ্ঠ ঔষধ । ধনের ভিজাইয়া চুয়াইলে উহা হইতে তৈল বহির্গত হয় ।

মেথী—শাস্ত্রে ইহার নানা গুণ কথিত আছে । তন্তির ইহা কানোদীপক, রক্তোনিঃসারক, স্নিগ্ধ, মূত্রকারক ও পুষ্টিজনক এবং স্মৃতিকারী, প্লীহা, বৃক্ক প্রভৃতি রোগে প্রশস্ত । মেথী ভলে বাটিয়া তাহার প্রলেপ দিলে টাক্ রোগে কল পাওয়া যায় । কান্দীর ও পঞ্জাব প্রদেশে ইহা জন্মে ।

হিঙ—গব্যদ্বতে মূলতানী হিঙ্ অন্ন ভাজিয়া তাহা প্রত্যহ প্রাতঃকালে অন্নমাজার ভক্ষণ করিলে প্লীহারোগ নষ্ট হয় । দৌর্গন্ধ্য প্রযুক্ত কেবল হিঙ্ সেবন করিতে না পারিলে একটু কলার মধ্যে রাখিয়া গিলিয়া সেবন করিলে ।

পেট ফাঁপাতে হিষ্ট্ অল্প বায়ু নির্গত করাইয়া উপকার করে। পেটকাঁপা ও পেট বেদনা রোগে হিষ্ট্র বস্তি প্রয়োগে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। অধিক মাত্রায় সেবন করিলে শিরঃপীড়া ও শিরোবর্ণন রোগ উপস্থিত হয়। ইহা ক্রমিনাশক ও কামোদ্দীপক।

দ্বীপাস্তুর বচ বা তোপচিনি—সালসার একটি প্রধান অঙ্গ। ইহা বিশেষরূপে ফিরঙ্গরোগ (ঔপদংশিক বিষ) নাশ করে।

রেউচিনি—মুহু বিরেকক। অতিসার বা উদরাময় রোগে বিরেকচন আবশ্যক হইলে ইহা প্রয়োগ করিবে। এতদ্বারা অল্পস্থ বহুফল বহির্গত হয়, পরে ইহার সঙ্কোচক শক্তি দ্বারা উদরাময়ের দমন হয়। চীনদেশীয় রেউচিনিই শ্রেষ্ঠ। পুরাতন ও দৃষ্ট ক্ষতে ইহার চূর্ণ লাগাইলে ফল পাওয়া যায়।

মুসব্বর—আদা ও মুসব্বর একত্র বাটরা ঈষৎকাবস্থায় প্রয়োগ করিলে বাতশ্লৈষ্মিক বেদনা নিবারণিত হয়। মুসব্বর চূর্ণ জারিত লৌহ সহ উপযুক্ত মাত্রায় সেবন করিলে জীলোকদের রক্তঃ প্রবর্তিত হয়।

বিড়ঙ্গ—পুরাতন বিড়ঙ্গের বীজ ঔষধে ব্যবহার্য। ইহা ক্রিমি রোগনাশক ও ক্ষুৎকারক (হাঁচি উৎপাদন করে)।

তুম্বুল বা তম্বুল—এক প্রকার সুগন্ধি মসলা। মরিচাকৃতি, মুখ কপটা। চলিত ভাষায় তম্বুল বা ইস্তাভুল বলে। মাড়িফুলা ও বহুগাযুক্ত ইহার চূর্ণ লাগাইলে লাগ্ন নিঃসরণ হইয়া রোগের শাস্তি হইয়া থাকে। ইহা দস্ত মার্কজনের অত্যন্ত প্রধান অঙ্গ। মৎস্ত ধরিবার ইহার চূর্ণ ব্যবহৃত হয়।

বংশলোচন—বৃংহণাদি নানা গুণবিশিষ্ট। শিশুদিগকে অল্প সর্দিকাশিতে মকরধ্বজের সহিত বংশলোচন চূর্ণ একত্র ও মধু মিশ্রিত করিয়া দ্রুত ইয়াত মাত্রায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

সমুদ্রফেন—দ্রীহাধিকারে শুষ্কগিল্লী বামক ঔষধে ইহার প্রয়োগ দেখা যায়। কর্ণমূলশোধে বা শোণসংযুক্ত গলার বেদনার ক্ষুদ্রাপাতার রসে সমুদ্রফেন ও আকিং যবিতা তাহা উষ্ণাবস্থায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল দর্শে।

যষ্টিমধু—বিবিধ কাসে উপকার করে। অতীসার বা আমাশয় রোগে পুনঃপুনঃ ভেদ হওয়ার শুক্লদেশে কর্তনবৎ পীড়া উপস্থিত হইলে যষ্টিমধু ও পলতার কাথের ষ্বেদ ব্যবস্থা করিবে, তাহাতে বহুগার আশু প্রশম হইবে। একতোলা যষ্টিমধু ও একতোলা পলতা একত্র অর্জসের জলে সিদ্ধ করিয়া অর্জগোরা থাকিতে নামাইবে; সেই কাথে একখণ্ড বস্ত্র ভিজাইয়া তাহার ষ্বেদ দিবে।

সোন্দাল—যুহবিরেচক। অন্তঃশোধনে সোন্দালের আটা এবং বহিঃ-পরিবার্জনে পত্র ব্যবহৃত হয়। কোন কোন স্থলে ইহার মজ্জা কলিকার সান্ধিয়া খাইলে হাঁপের উপকার হয়।

কটকী—ভেদিনী অর্থাৎ ইহা মলকে ভাদিয়া বিরচন করায়।

নেপাল দেশীয় চিরতা—বহুগুণ হইলেও আশ্লেষ বলকারক ও সারকত্ব প্রযুক্ত পুরাতন জরে ইহার উপযোগিতা অধিক। কিঞ্চিৎ উষ্ণবীৰ্য্য বলিয়া অনেকে মিশ্রী ও চিরতা একত্র ভিজাইয়া সেই জল পান করিয়া থাকেন।

যবতিক্তা (কালমেঘ)—কালমেঘ পাতা, রাঁধুনী, দাড়িমের খোসা ও লবঙ্গ এই সকল দ্রব্য সমভাগে একত্র বাটিয়া আলুইবড়ী প্রস্তুত করা হয়। শিউদিগের পক্ষে বিশেষতঃ উহাদের যকৃদ্‌রোগে ইহা মহৌষধ। সপ্তাহে দুইবার করিয়া আলুইবড়ী পশুত মাত্রায় সেবন করাইবে।

মঘনাফল—বমনকারক। ইহার চূর্ণ প্রযোজ্য।

ইন্দ্রযব—কুড়চীর বীজকে ইন্দ্রযব কহে। গ্রহণী, রক্তাতিসার প্রভৃতি রোগে প্রশস্ত।

পুষ্করমূল ও কুড়—বেদনা-নিবারক। ইহা কাশ্মীরদেশে জন্মে। পার্শ্ব-বেদনার পুষ্করমূল জলে বাটিয়া ঈষদ্রুচাবস্থায় তাহার প্রলেপ দিলে ফল পাওয়া যায়।

বক ফল—ইহার ত্বকের চূর্ণ উত্তম নশ্ত।

বামুনহাটি—কাস খাসাদি রোগনাশক। পাণ্ডু ও কামলারোগে ইহার কাষ্ঠের খোঁয়া গাঢ় করিয়া প্রলেপ করিলে উক্ত রোগের নিবৃত্তি হয়।

পাথরভেদী (পাথরকুচি)—ইহার পাতা বাটিয়া তলপেটে প্রলেপ দিলে প্রস্রাব হয়। পাথর রোগেও বিশেষ উপকার করে। ইহা শীতবীৰ্য্য। অপর নাম সিমসাগর।

ধাতকী (ধাইফুল)—পিত্ত রক্ত বিষদোষ প্রভৃতিতে ও অতিসারাদি রোগে হিতকর। মদকারক।

মঞ্জিষ্ঠা—আয়ুর্বেদীয় চিকিৎসক মাজেই মঞ্জিষ্ঠার পরিচয় অবগত আছেন। ইহার নানা গুণ। তৈল-মূর্ছায় ইহার প্রয়োজন হয়।

কুহুম্ব—পুষ্প, পত্র, বীজ ও বৃক্ষ ইহাদের প্রত্যেকের পৃথক গুণ বর্ণিত হইয়াছে। কুহুম্বমূল রক্তপিত্তদোষ নিবারক বলিয়া সালসার একটি উপদানরূপে ব্যবহৃত হয়। ইহা অর্শোরোগে হিতকর। কেশ সকল উৎপাটিত করিয়া সেই স্থানে কুহুম্বের তৈল মর্দন করিলে আর কেশের পুনরুদ্ধার হয় না।

হরিদ্রা—ইহার নানা গুণ। ব্যাধ্যনাদিতে ব্যবহৃত হয়। পূর্বে ত্রীলোকেরা

আদরের সহিত হরিদ্রা ব্যবহার করিতেন এবং এখনও কোন কোন দেশে ইহার প্রচলন আছে। বনহরিদ্রা ও কর্পূরহরিদ্রা নামে আরও দুই প্রকার হরিদ্রার শাস্ত্রে উল্লেখ আছে। হরিদ্রা মেহরোগে বিশেষ উপকারক। চুলকনা নিবারণার্থ নিষপাতা ও হরিদ্রা একত্র বাটিয়া মাখিলে রোগের শান্তি হয়। বসন্তের চিকিৎসকগণ হাম বসন্তের পর রোগিকে স্নানের দিবসে পিষ্ট নিষপাতা ও হরিদ্রা মাখাইয়া স্নানের ব্যবস্থা করেন।

আমআদা—উগ্রব্রণাদি রোগে প্রযোজ্য। রক্তদোষেও উপকারক। ব্যঞ্জনাদিসহ রক্তন করিলে তাহাতে আত্মের দ্বার গন্ধ পাওয়া যায়।

দারুহরিদ্রা—যকৃৎ দোষে চক্ষুঃ হরিদ্রাবর্ণ হইলে দারুহরিদ্রা-বহা জল সহ উক্তরোগের ঔষধ সকল প্রযোজিত হয়। পর্যায় জরেও উপকার করে।

দারুহরিদ্রার কাথ ও ছন্ধ সমানভাগে একত্র পাক করিয়া চতুর্থাংশাবশেষ থাকিতে নামাইয়া ছাকিয়া লইবে। এই ঘনীভূত দ্রব্যকে রসাজন বা রসোত বলে। রসোত স্থানিক স্ফোচক। ইহা নেত্ররোগের পরম ঔষধ। ঠাণ্ডা লাগায় বা উর্দ্ধশ্লেষহেতু চক্ষুঃ ফুলিলে রসোত একটু জলে গুলিয়া ও ঈষৎক্ষণ করিয়া তাহা চক্ষুর চারিদিকে লাগাইলে সত্ত্বঃ ফল পাওয়া যায়। একরূপ স্থলে কেহ কেহ সমানংশ অহিফেন ও ফটুকির সহযোগে ব্যবহার করিয়া থাকেন। অধিক রক্তঃস্রাব নিবারণার্থ রসোত প্রয়োগ করা যায়।

সোমরাজী—নানা গুণযুক্ত। চর্ম্মরোগের পক্ষে বিশেষ হিতকর। সেজত্বে চুলকনা প্রভৃতি রোগে উপযোগিতার সহিত ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

বাকুচী (বুচকী)—ইহা শ্বেতকুষ্ঠ বা ধবল রোগের পরম ঔষধ। স্তোম্যত গোমূত্রে বুচকী দানা বাটিয়া পাতলা করিয়া প্রলেপ দিলে উক্ত রোগ নিবৃত্ত হয়।

পাটলা (বিহিদানা)—কাবুল ও কাশ্মীর প্রদেশে জন্মে। বিহিদানা ভিজান জল অথবা ইহার কাথ শর্করা সহযোগে সেবন করিলে প্রস্রাবের জালা যন্ত্রণা নিবারিত হয়। ক্ষত স্থানের জালা নিবারণার্থ ইহার স্থানিক প্রয়োগ প্রশস্ত।

চাকুন্দে—ইহাকে দাদমারিও বলে। দক্ষরোগের ইহা উৎকৃষ্ট ঔষধ। পাতার রস মর্দন করিতে হয়। চাকুন্দের বীজ কাঁজিতে বাটিয়া তাহার প্রলেপ দিলে অর্দ্ধাবভেদক (আধ্‌কপালে) প্রশমিত হয়।

কাসমর্দ (কালকাহন্দে)—ইহা কাসনাশক। কালকাহন্দের মূল হাঁকার জলে বাটিয়া প্রলেপ দিলে বাতশ্লেষজনিত শোথ নিবারিত হয়।

অতিবিষা (আতইচ)—শুক্র, কৃষ্ণ ও অরুণ বর্ণ ভেদে তিন প্রকার। মতান্তরে রক্ত, শ্বেত, অতিকৃষ্ণ ও পীতবর্ণ ভেদে চারি প্রকার। ইহা জরয়।

লোথ—দ্বিবিধ; পট্টয়া লোথ (রক্তলোথ) ও লোথ। ইহা নেত্ররোগে হিতকর। অর ও অতীসার রোগে ফলপ্রদ।

রসোন—নানাগুণবিশিষ্ট। বাতশ্লেষ্মগ্রধান ধাতুতে ইহা উপযোগী। বাতের বেদনার লগুন বাটিয়া প্রলেপ দিলে এবং উহা ঘূতে ভাজিয়া অন্নমাত্রায় ভক্ষণ করিলে ফল পাওয়া যায়।

পলাণ্ডু (পেরাজ্)—ইহা লগুনের আর গুণযুক্ত।

ভল্লাতক—ইহার মজ্জা ব্যবহৃত হয়। গুরু ও অগ্নিবর্দ্ধনাদি বহুগুণবিশিষ্ট। ভল্লাতকবৃন্ত কেশের পক্ষে হিতকর। ভেলার আঠা লাগিলে শোথ ও বা হয়। তিল ও যষ্টিমধু দুইতে বাটিয়া এবং নবনীতসংযুক্ত করিয়া তাহার, কিংবা ভল্লাতক বৃন্তের তলস্থ মৃত্তিকার অথবা সালপাতার অথবা চাকুন্দে পাতার রসের প্রলেপ দিলে ভেলার শোথ প্রশমিত হয়।

ঔষধাদিতে ভেলার পরিবর্তে (সহ না হইলে) রক্তচন্দন দেওয়া যায়।

ঈশবগুলা—নীতগুণবিশিষ্ট। কাথ প্রস্তুত করিয়া অথবা ভিজাইয়া পান করিলে উদর ও বস্তি শীতল হয়। আমাশয় রোগে ইহার চূর্ণ চিনি সহযোগে ব্যবস্থা করা যায়। মূত্রকারক। পুরাতন গ্রহণীরোগে, বালকদিগের রক্তাতীসারে এবং মেহরোগে বিশেষ ফলপ্রদ।

ভাঙ্ (সিদ্ধি)—মস্তভাজনক, কামোদ্দীপক, অগ্নিবর্দ্ধক প্রভৃতি বহুগুণবিশিষ্ট। জলে বাটিয়া দুগ্ধ শর্করাদি সহযোগে লোকে পান করিয়া থাকে।

গাঁজা—ইহার ধূম পের। পরিমিত মাত্রায় সেবনে ক্ষুধাবৃদ্ধি, চিন্তের প্রফুল্লতা, কামোদ্দীপন প্রভৃতি হইয়া থাকে। ইহা অধিক ঋতু শোণিতস্রাবে, কুক্ষরাদির দংশনজনিত জ্বাতক রোগে এবং বাহ্যায়াম ও অন্তরায়াম (ধনুষ্ঠকার) রোগে বিশেষ উপকারক। গাঁজার আঠাকে চরস বলে।

গজিকাসেবীর পরিণামে প্রায়ই রক্তাতীসার বা রক্তপিত্তরোগ উপস্থিত হয়। অধিকমাত্রায় বহুদিন গাঁজা সেবন করিলে প্রায়ই উন্মাদরোগ উপস্থিত হইয়া থাকে।

অধিক পরিমাণে সিদ্ধি প্রভৃতি পান করিয়া বিষক্রিয়া প্রকাশ পাইলে সত্ত্বর রোগিকে বমন করাটাবে। তৎপরে তেঁতুল গোলা জল, লেবুর রস প্রভৃতি অন্ন পানীয় পান করিতে দিবে। রোগির মুখে ও মস্তকে শীতলজল সেচন করিবে।

খাখস (পোস্তর ডেঁড়া)—সিদ্ধ করিয়া তাহার স্বেদ দিলে বেদনা নিবারিত হয়। ইহার ক্রিয়া—অহিকেনের মত, কিন্তু তদপেক্ষা লঘু।

খাখসরাজ (পোস্তরানা)—বলকারক ও গুরুবর্দ্ধক।

অহিফেন—ইহার গুণ শাস্ত্রে বিস্তারিত বর্ণিত হইয়াছে। বিজ্ঞ চিকিৎসকগণ
অবিদিত ঔষধসমূহের মধ্যে ইহাকে দ্বিতীয় বলিয়া নির্দেশ করিয়া থাকেন।
একমাত্রার বহুদিন সেবন করিলে ফল পাওয়া যায় না। সে ক্ষণ মধ্যে মধ্যে মাত্রা
বৃদ্ধি করিয়া লইতে হয়। চল্লিশ বৎসর বয়সের পর অল্প মাত্রার সেবন করিলে
শরীর বেশ কার্যক্ষম থাকে। বিশেষ আবশ্যক না হইলে চল্লিশের পূর্বে সেবন
করা উচিত নহে। অধিক মাত্রার অহিফেন সেবনে বিষক্রিয়া প্রকাশ পাইলে
বমনকারক ঔষধ সেবন করাইয়া বমন করাইবে। বতঙ্গণ পর্য্যন্ত না অহিফেনের
গন্ধ ও স্বাদহীন স্বচ্ছ জল বমন হয়, ততক্ষণ উষ্ণজল পুনঃপুনঃ সেবন করাইবে।
মস্তকে শীতল জলধারা দিবে। কলমী শাকের রসপান ইহাতে প্রশস্ত। রোগিকে
কদাচ নিজা বাইতে দিবে না। গর্ভিণী বা স্তন্যদায়িনীকে অহিফেন ব্যবস্থা করা
উচিত নহে। অধিক মাত্রার বহুদিন অহিফেন সেবন করিলে ক্রমশঃ শরীর ক্লশ,
মুখমণ্ডল বিবর্ণ (ফ্যাকাসে), চক্ষুঃ কোটরপ্রবিষ্ট, কোষ্ঠবদ্ধতা এবং বুদ্ধি, মেধা,
স্মৃতিশক্তি প্রভৃতি মানসিক বৃত্তিসমূহ ক্ষীণ হইয়া পড়ে। পুরুষত্বশক্তি লোপ
পায়। এক্ষণ স্থলে ক্রমশঃ অহিফেন ত্যাগ করাই প্রশস্ত উপায়।

অহিফেনসেবী দুহাদি পথ্য যথেষ্ট পরিমাণে সেবন করিতে পারিলে, শীঘ্র
তাহার অপকার হয় না।

লবণ—সৈন্ধবাদিভেদে বহুপ্রকার। পার্শ্বভৌতিক হইলেও লবণে তেজ ও
জলের আধিক্য আছে। ইহার প্রধান গুণ—ক্লিষ্টজনকত্ব ও অগ্নিবর্দ্ধকত্ব।

সোহাগা—অগ্নিবর্দ্ধকত্ব ও রক্তঃপ্রবর্তকত্বাদি বহুগুণবৃত্ত।

কপূরাদি বর্ণ।

কপূর—পক ও অপকভেদে দুই প্রকার; তন্মধ্যে অপক কপূর অপেক্ষাকৃত
অধিক গুণবিশিষ্ট। ইহা নূতন ও পুরাতনভেদে বিবিধ। শাস্ত্রেও ইহাদের বহুগুণ
কথিত আছে। চীনদেশে, বোর্নিও এবং সুমাত্রা উপদ্বীপে কপূর জন্মে।

মাত্রাভেদে কপূর কখনও জননেজিরের উত্তেজন করে, কখনও বা শমতা
করে। ঠাণ্ডা লাগিয়া কোন স্থানে বেদনা হইলে কপূর শোধিত স্রার সহিত
মিশ্রিত করিয়া তাহা মর্দন করিলে রোগের নিবৃত্তি হয়। সর্দির প্রথমাবস্থায়
যখন হাঁচি, নাসিকা ও মুখ হইতে জলস্রাব, শব্দদেশে বেদনা প্রভৃতি লক্ষণ
উপস্থিত হয়, সে সময়ে একটি ছোট পুটুলির মধ্যে কপূর রাখিয়া তাহার ত্রাণ

৬২.১৩১ Uttarpara Jaikrishna Public Library.

৬২.১৩১ Accn. No. ১৭৭২ Date ১৮.১০.৭৬

লইলে অথবা কপূরের নস্ত গ্রহণ করিলে ঐ সমস্ত দূরীভূত হয়। তার্শিণ তৈল অথবা বিস্তৃক সর্ষপ তৈলের সহিত কপূর মিশ্রিত করিয়া তাহা মাণিস করিলে বাতের বেদনা নষ্ট হয়। নারিকেল তৈল ও কপূর একত্র মিশ্রিত ও উষ্ণ করিয়া মর্দন করিলে চুলকণা প্রভৃতি চর্মরোগ নিবারিত হয়। বিবিধ দন্তরোগনাশার্থ ও মুখের দুর্গন্ধ নিবারণার্থ দন্তমার্জনাদিতে কপূর অতি উপযোগিতার সহিত ব্যবহৃত হয়। পুরাতন বাতে কপূরের স্বেদ প্রদান করিলে (ভাপরা দিলে) বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। মূত্রবিবন্ধে কপূরচূর্ণ লিঙ্গমধ্যে প্রবেশ করাইলে প্রশ্রাব হয়। সত্ত্বশত্রুক্ষেতে গব্যঘৃত সহ কপূরচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া প্রয়োগ করিলে উপকার হয়।

অত্যধিক মাত্রায় কপূর সেবন করিলে মস্ততা উপস্থিত হয়। তাহাতে মস্তক যন্ত্রণা, প্রলাপ, আক্ষেপ প্রভৃতি লক্ষণ প্রকাশ পাইয়া থাকে। এই অবস্থা কিছুক্ষণ থাকে, পরে জ্ঞান হয়।

এতন্নির চাঁনকপূর, হিমকপূর, পর্ণকপূর প্রভৃতি অল্প কয়েক প্রকার কপূরের গুণাদি এই গ্রন্থের যথাস্থানে অবগত হইবে।

কস্তুরী—আসাম, নেপাল ও কাশ্মীর দেশের হরিণ বিশেষের নাভিতে জন্মে। আসাম দেশীয় যুগনাভি উত্তম, নেপাল দেশীয় মধ্যম এবং কাশ্মীর দেশীয় অধম। যে কস্তুরী কেতকী ফুলের গন্ধবিশিষ্ট, ফুলে নিক্ষিপ্ত হইলে বিবর্ণ হয় না, অগ্নিতে দহ করিলেও ~~কোষ~~ ব্যত্যয় হয় না, পিঙ্গলবর্ণ ও তিক্তরস, তাহাই উৎকৃষ্ট। কস্তুরীর নানা গুণ। ইহা হিকারোগের উৎকৃষ্ট ঔষধ। নদাত্ম্য রোগেও ফল পাওয়া যায়। কামোদীপক। আয়ুর্বেদীয় ধাতুঘটিত বহু উৎকৃষ্ট ঔষধে যুগনাভির ব্যবহার আছে। স্নিগ্ধাতির জরে বা অল্প রোগে নাড়ীর অসঙ্গাবস্থায় মকরধ্বজের সহিত যুগনাভি (কেহ বেহ এতৎসহ কপূরও ব্যবহার করেন) উপরুক্ত মাত্রায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

লতাকস্তুরিকা—নামে এক প্রকার উদ্ভিজ্জ ঔষধ আছে। ইহার বীজ ব্যবহৃত হয়। এই বীজ প্রায় যুগনাভির তায়ই সুগন্ধি।

খট্টাঙ্গী—জাস্তব দ্রব্যবিশেষ। আয়ুর্বেদীয় তৈল সমূহে গন্ধার্থ প্রযুক্ত হয়।

চন্দন—বেত, রক্ত, পীত, শবর, গোপী ও বর্ষর ভেদে নানাবিধ। ইহাদেহ গুণ ও শাস্ত্রে বর্ণিত আছে। বেত-চন্দন স্বাদে তিক্ত, কষে পীতবর্ণ, স্নাকারে বেত কিন্তু ছোঁলে রক্তবর্ণ এবং গ্রহি ও কোটরযুক্ত তাহাই উৎকৃষ্ট। সূক্ষ্ম প্রকার চন্দন রূপাদিতে সমান, কেবল গন্ধে বিভিন্ন। বেত অপেক্ষা শবর, শবর অপেক্ষা পীত, পীত অপেক্ষা রক্ত, রক্ত অপেক্ষা বর্ষর এবং বর্ষর অপেক্ষা গোপীচন্দন নিষ্ঠ।

সামান্য চুলকনা প্রভৃতিতে যেতচন্দন ঘষিয়া এবং তাহার সহিত গন্ধকচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া মাথিলে রোগের শান্তি হয়। জরে মস্তকের বেদনার চন্দন ঘষিয়া লেপ দেওয়া যায়। যেতচন্দন চুরাইলে উহা হইতে তৈল নিঃসৃত হয়। এই তৈল গণোরিয়া বা দূষিত মেহের পরম ঔষধ। অবস্থা বিবেচনা করিয়া প্রত্যহ তিনবার জলের সহিত ১০ হইতে ২০ ফোঁটা মাত্রার সেব্য।

অগুরু—কৃষ্ণ, দাহ, কাষ্ঠ, স্বাদু ও মাদল্যাভেদে বিবিধ। ইহাদের মধ্যে কৃষ্ণাগুরুই অধিকগুণবিশিষ্ট। জলে নিক্ষেপ করিলে ইহা ডুবিয়া যায়। দাহাগুরু—কেশবর্দ্ধক ও কেশজনক। কক্ষিৎ উষ্ণবীৰ্য্য। স্বাদু অগুরুর নস্ত গ্রহণ করিলে বায়ুর নাশ হয়। মাদল্যাগুরু—যোগবাহী। ইহাদের অপরাপর গুণ গ্রন্থে অবগত হইবে। শ্রীহট্টদেশে অগুরু জন্মে।

বকম্—প্রবল সঙ্কোচক, শীতবীৰ্য্য ও রক্তদুষ্টি-নাশক। এই সকল গুণে ইহা রক্তপিত্তে প্রশস্ত। বকম্ দাহরোগের পরম ঔষধ।

দেবদারু—শোথ, হিকা, আধান, জ্বর প্রভৃতি রোগে প্রশস্ত।

সরলকাষ্ঠ—কণরোগাদি-নাশক।

তগরপাতুক—ইহার মূল ব্যবহার্য্য।

পদ্মকাষ্ঠ—গর্ভসংস্থাপক ও রুচিজনকাদি-গুণবিশিষ্ট।

গুগ্গুলু—পাচপ্রকার; যথা—মহিষাক, মহানীল, কুন্দ, পদ্ম ও হিরণ্য। আবার নূতন পুরাতন ভেদে ইহা বিবিধ। গুগ্গুলু ত্রিদোষনাশক। শাস্ত্রে ইহার বহুগুণ কথিত আছে। অল্পদব্য, অজীর্ণে ভোজন বা অপর দ্রব্য ভোজন, বৈদ্যক, অত্যধিক মত্ত ও ক্রোধ ইহা সকল গুগ্গুলুসেবির অপথ্য।

শটী—অগ্নিদীপক, উষ্ণবীৰ্য্য।

তালীশ—ইহার পত্র ব্যবহৃত হয়। তালীশ—শ্বাস, কাস, ক্ষয়, অগ্নিমান্য প্রভৃতি রোগনাশক।

গুড়চ্যাদি বর্গ।

গুড়চী—(গুলঞ্চ)—আম তেঁতুল প্রভৃতি অন্নবৃক্ষে জাত গুলঞ্চের ব্যবহার নিষিদ্ধ। গাঁইট ত্যাগ করিয়া এবং কাঁচা অবস্থায় প্রয়োগ করিতে হয়। বাতরক্তে বিশেষ হিতকর। ইহা বলকারক, জরনিবারক, উপদংশ-নাশক। গুড়চীর বহুগুণ।

তাম্বুল—(পাণ)—ইহার ব্যবহার ভারতের সর্বত্র বহু প্রাচীন কাল হইতে প্রচলিত আছে। জল বায়ু ও মৃত্তিকাভেদে তাম্বুলের আকৃতি ও গুণেরও নানাভেদ হইয়া থাকে। পাণের রস ২১৪ ফোঁটা নেত্রে পুট দিলে রাজাক্ষত (রাতকাণা রোগ) বিনষ্ট হয়। উষ্ণবীৰ্য্য ও ক্ষারবৃত্ত বলিয়া তাম্বুল রক্তপিত্তে নিষিদ্ধ। পত্র দ্বতে ত্রক্ষিত ও অগ্নিতে উষ্ণ করিয়া তাহা ক্ষতোপরি স্থাপন করিলে ক্ষত পূরিয়া উঠে। ইহা কামোদীপক ও বণীকরণক্ষম। খেত তাম্বুল বা ছাঁচিপাণ নামক আর এক প্রকার পাণ আছে। ইহা সুপথ্য ও দীপন পাচনাদি গুণবিশিষ্ট। জ্বর, রক্তপিত্ত, মুচ্ছা ও নেত্ররোগির পক্ষে তাম্বুল সেবন অহিতকর। অধিক পরিমাণে খাইলে বাতাদিদোষ সকল কুপিত এবং নেত্র, কেশ, দন্ত, অগ্নি, শ্রবণশক্তি ও বলের ক্ষয় হইয়া থাকে। নানাজাতীয় পাণ আছে।

গান্তার—(গামার)—বৃহৎ পঞ্চমূলের অন্ততম। ইহার ত্বক পত্র পুষ্প ফল ও ফলের মজ্জা ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। গান্তারীফল—পুষ্টিকারক ও গুরুবর্দ্ধকত্বাদি নানাগুণবৃত্ত। গান্তারীত্বকের কাথ ও বহুসহ প্রস্তুত তৈল পতিত পয়োথরের উৎপাদক। যথাবিধি গান্তারীমজ্জার কাথ প্রস্তুত করিয়া শর্করা সহযোগে সেবন করিলে দাহ ও পিপাসাবৃত্ত পিত্তজর প্রশমিত হয়। গান্তারীপুষ্প—রক্তপিত্ত-নাশক। গান্তারীপত্র—অঙ্গুলীবেষ্টকর।

পাটলি—(পারুল)—বৃহৎপঞ্চমূলের অন্ততম। পারুল—ত্রিদোষর ও শোথাদি নানারোগনাশক। পাটলিপুষ্প—শীতবীৰ্য্য এবং রক্তপিত্তাদি রোগনাশক।

ঘণ্টাপাটলি—(ঘণ্টাপারুল)—গ্রীহা গুল্মাদি রোগনাশক।

গণিকারিকা—ক্ষুদ্র ও বৃহৎ বৃক্ষভেদে দ্বিবিধ। ইহার অগ্নিদীপকত্বাদি গুণবিশিষ্ট। লেপনাদিতে ক্ষুদ্র গণিকারী প্রস্তুত। ইহাও বৃহৎপঞ্চমূলের অন্ততম।

শ্রোণিক—বৃহৎ পঞ্চমূলের অন্ততম । ইহা অগ্নিদীপক ও শীতবীৰ্য্যাদি গুণবৃদ্ধ । শোণার অপক ফল—রুদ্ধ, লঘু ও অগ্নিদীপকত্বাদি নানাগুণবিশিষ্ট । পক ফল—বাতপ্রাকোপক ও শুষ্ক ।

শালপর্ণী—লঘু পঞ্চমূলের অন্ততম । ইহা পুষ্টিকর ও রসায়ন । দ্ব্যবিন-সেবনজনিত দোষে হিতকর ।

পুল্পিপর্ণী—(চাকুলে)—লঘুপঞ্চমূলান্তর্গত দ্রব্যবিশেষ । ইহা ত্রিদোষনাশক ও শুক্রবর্দ্ধকত্বাদিগুণবিশিষ্ট ।

বৃহতী—বিবিধ; ক্ষুদ্রফলা ও বৃহৎফলা । ক্ষুদ্রফলা বৃহতীর পুষ্প নীলবর্ণ, ফল গোলাকার । বৃহৎফলা বৃহতীবৃক্ষ ৪৫ হাত উচ্চ হইয়া থাকে । পুষ্প শুভ্র । ক্ষুদ্র বৃহতীফলের রস মধুসহ মিশ্রিত করিয়া টাক্ রোগে প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার হয় ।

আয়ুর্কোদে “বৃহতীষয়” অর্থে বৃহতী ও কণ্টকারী গ্রহণের রীতি আছে । কেহ কেহ বলেন—কণ্টকারীর পরিবর্তে ক্ষুদ্র ও বৃহৎ ফল ভেদে দ্বিবিধ বৃহতীই গ্রহণীয় । বৃহতীর মূল ফল সমেত সমগ্র গুল্মই ঔষধে ব্যবহাৰ্য্য ।

কণ্টকারী—বহুগুণবিশিষ্ট । বিশেষতঃ কাস, স্বরভেদ, হিকা রোগে প্রাপ্ত । ক্রিমিভক্ষিত দন্তশূলে কণ্টকারীফলবীজের ধূম গ্রহণ করিলে আন্ত্র গহ্বণার প্রশমন হয় । শ্বেতকণ্টকারীর মূল গভোৎপাদক বলিয়া শাস্ত্রে কথিত আছে এবং মরিচ সহ সেবন করিলে বসন্ত হয় না বলিয়া প্রসিদ্ধি । কণ্টকারী স্বল্পপঞ্চমূলান্তর্গত ।

গোক্ষুর—ইহাও স্বল্পপঞ্চমূলের অন্ততম । ইহার নানাগুণ । বস্তিশোধনে ও অশ্মরীনাশে বিশেষ হিতকর । গোক্ষুরবীজ—শীতবীৰ্য্য ও মূত্রকারকত্বাদি-গুণবিশিষ্ট ।

মুদগাপর্ণী ও মাষপর্ণী—পর্ণিনীষয় চরকে জীবনীষয়গণের মধ্যে পঠিত হইয়াছে । ইহাদের নানাগুণ ।

এরুণ্ড—শ্বেত ও রক্তপুষ্পভেদে এরুণ্ড দুই প্রকার । রক্তেরুণ্ডের কাণ্ডাংশও রক্তাভ । বাতব্যাধিতে এরুণ্ড বিশেষ হিতকর ।

অর্ক—(আকন্দ)—শুষ্ক ও রক্তপুষ্পভেদে আকন্দ দুই প্রকার । ইহাদের মূল পত্র, পুষ্প ও কীর (আঠা) ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয় । প্রত্যেকের পৃথক্ পৃথক্ গুণ শাস্ত্রে বর্ণিত আছে । কেহ বলেন—পদ্ম আকন্দ নামে এক প্রকার আকন্দ আছে ।

মনসা—ইহার কয়েক প্রকার ভেদ আছে । যথা—ত্রিশিরা মনসা, ফণি-মনসা, শাতলা (সেহুও বিশেষ) মনসা । আয়ুর্কোদে শাস্ত্রে সকল গুল্মের উল্লেখ নাই । মনসা সিজের আঠা ভীষ্ম বিরচক । উর্দ্ধম্নেয়া হেতু শিশুদের চোখে

ফল বসিলে অথবা পাতা ছুড়িয়া যাইলে মনসা পাতায় কাজল করিয়া তাহা লাগাইলে ফল পাওয়া যায়।

লাঙ্গলী—(ঈশলাঙ্গলা)—মূল সমেত বৃক্ষের আকৃতি ঠিক ঈশবৃক্ষ লাঙ্গলের স্থায়। গর্ভস্রাবার্থ ইহার মূল ব্যবহৃত হয়।

ধুস্তুর—রাজনিষট্কার খেত, নীল, কৃষ্ণ, লোহিত ও পীত পুষ্পভেদে পাঁচ প্রকার ধুস্তুরের উল্লেখ করিয়াছেন। তন্মধ্যে কৃষ্ণধুস্তুরই শ্রেষ্ঠ। ধুস্তুরের মূল, পত্র ও বীজ ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। অমুক্তিবৃক্ষ মাত্রায় প্রয়োজিত হইলে বিষক্রিয়া প্রকাশ করে।

বাসক—খেত ও রক্তপুষ্পভেদে বাসক দুই প্রকার। রক্তপিত্ত, কাস ও শ্বাস-রোগে বাসক অতি উপযোগিতার সহিত ব্যবহৃত হয়। বাসকের শুষ্কপাতা তামাকের মত সাজিয়া পান করিলে শ্বাসের টান নিবারিত হয়। পাতার রস শঙ্খভস্ম সহ মিশ্রিত করিয়া লেপন করিলে গাত্রের দৌর্গন্ধ্য দূর হয়।

পর্পট—(ক্ষেপাপাড়া)—পিত্তপ্রকোপে প্রশস্ত।

নিম্ব—দ্বিবিধ; গ্রাম্য নিম্ব ও মহানিম্ব (খোঁড়ানিম্ব)। ইহা নানাগুণবিশিষ্ট।

সিন্দুবার—(নিসিন্দা)—তিনপ্রকার। যথা—নীল নিম্বগুণী, খেত নিম্বগুণী ও আরণ্য নিম্বগুণী। নিসিন্দার বহুগুণ। চলিত কথায় বলে—“নিম্ব নিসিন্দে যেথা, রোগ থাকে কি সেথা”। নিসিন্দার টাটকা পাতা খোলায় ভাজিয়া উষ্ণাবস্থায় তাহা অপক শোণের উপরিভাগে বসাইয়া বস্ত্রদ্বারা বাঁধিয়া রাখিলে শোথ বসিয়া যায়। দিনে ২৩ বার এইরূপ বাঁধিতে হইবে। নিসিন্দাবীজ রক্তস্রাবকারক।

কুটজ—(কুড়চি)—দ্বিবিধ। একপ্রকারের কাণ্ডত্বক্ খেত, বঙ্গদেশে ইহা প্রচুর ভয়ে। অল্পপ্রকারের কাণ্ডত্বক্ কৃষ্ণবর্ণ এবং পত্র শুষ্ক হইলে তাহাও কৃষ্ণবর্ণ হয়। ইহা মধ্যপ্রদেশ, গুজরাট প্রভৃতি দেশে জন্মে। ইহার নানাগুণ শাস্ত্রে কথিত আছে। কুড়চির বীজকে ইন্দ্রযব কহে।

কপিকচ্ছু—(আলকুশী)—শুক্লবর্নকাদি বহুগুণবিশিষ্ট। সাধারণতঃ ইহার বীজ ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়।

বলা—(বেড়লা)—চারিপ্রকার; যথা বলা (পীত বেড়লা), অতিবলা (খেত-বেড়লা, শিবদাস বলেন—পেটারি), মহাবলা (বড় পীতবেড়লা) ও নাগবলা (গোরক্ষচাকুলে)। গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

শতাবরী—দ্বিবিধ; শতাবরী ও মহাশতাবরী। শতমূলী অপেক্ষা মহাশতমূলী অধিকতর গুণবিশিষ্ট। ইহাদের উভয়ের পৃথক্ পৃথক্ গুণ শাস্ত্রে বর্ণিত হইয়াছে।

অখণ্ডা—বলকারক ও অত্যন্ত শুক্রবর্ধক। অখণ্ডাচূর্ণ গব্যামৃত ও ইক্ষু-
চিনি সহ উপযুক্ত মাত্রায় লেহন করিলে বিনিদ্রের নিদ্রালাভ হয়। ইহা কৃশ
শিশুর পুষ্টিকারক। চূর্ণ দ্রুত ও চিনি সহ যথোচিত মাত্রায় ব্যবস্থা করিবে।

ত্রিবৃৎ—(তেউড়ী)—শ্বেত, কৃষ্ণ ও রক্ত ভেদে তেউড়ী তিন প্রকার। লতা
ও পুষ্পের বর্ণভেদে উক্ত তিনপ্রকার ভেদ কথিত হইয়াছে। অক্লণ্ড ত্রিবৃৎই
ঔষধার্থ প্রশস্ত। অভাবে শ্বেত গ্রহণীয়। মূলজাতীয় বিরেচক দ্রব্যের মধ্যে
ত্রিবৃৎই শ্রেষ্ঠ বলিয়া কথিত হইয়াছে।

অনন্তমূল ও শ্যামালতা—ইহাদের মূল ও সমগ্র লতা ব্যবহৃত হয়।
অনন্তমূলচূর্ণ মাখনের সহিত ভাজিয়া শিশুদের হাম মিল্মিলে রোগে প্রয়োগ
করা যায়। রক্তপিত্তনাশক দ্রব্যের মধ্যে অনন্তমূল উৎকৃষ্ট ঔষধ। পুরাতন
উপদংশ বিষের ইহা মহৌষধ। ইহা সার্সাপ্যাারলার পরিবর্তে ব্যবহৃত হইতে
পারে। শ্যামালতারও নানাগুণ শাস্ত্রে কথিত হইয়াছে।

পুনর্নবা—বিবিধ; শ্বেতপুনর্নবা ও রক্তপুনর্নবা। শ্বেতপুনর্নবার পুষ্প সাদা।
রক্তপুনর্নবার ডাঁটা ও পাতা রক্তাভ। শ্বেতপুনর্নবাঐ ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়।
শোথনাশে পুনর্নবা শ্রেষ্ঠ ঔষধ। ইহার প্রলেপে বিষকীট দংশনজনিত শোথাদি
প্রশমিত হয়। ইহা ঝাঁস, উদর, কামলাদি নানা রোগ নাশক। রাত্ননিঘণ্টুগ্রন্থে
কৃষ্ণপুনর্নবা নামে আর এক প্রকার পুনর্নবার উল্লেখ আছে।

পুষ্পবর্গ।

জাতী—(চামেলি)—শ্বেত ও পীতপুষ্পভেদে বিবিধ। পীতপুষ্প জাতীকে
স্বর্ণজাতী কহে। জাতীপাতার রস ও কক্কসহ তৈল পাক করিয়া তাহা তিহ্বার
লাগাইলে তিহ্বার ক্ষত প্রশমিত হয়। জাতীপাতা চর্কণ করিলে মুখরোগ
নিবারিত হয়। জাতীপুষ্প ও তিলতৈল যোগে চামেলি তৈল প্রস্তুত হইয়া থাকে।
জাতী শিরোরোগ ও মুখরোগাদি নাশক। ইহার কুড়ি ব্রণাদিতে হিতকর।

অগস্তি—(বকপুষ্প)—চতুর্থকজর (প্লীহা যকৃতের বৃদ্ধি না থাকিলে) নাশক
ও শীতবীৰ্য্য।

তুলসী—শ্বেত ও কৃষ্ণবর্ণভেদে বিবিধ। ইহাদের আবার সামান্য সামান্য ভেদ
আছে। উভয় প্রকার তুলসীই সমানগুণ। প্লেথজনিত কর্ণশূলে ইহার রস উষ্ণ
করিয় প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায়। হাতের ও পায়ের ফুলার ইহার লেপ
হিতকর।

বটাদিবর্গ।

বট—বর্ণপ্রসাদক ও নীতবীৰ্য্যাদি-গুণবিশিষ্ট। ইহা পঞ্চবঙ্গল বৃক্ষের অন্ততম যজ্ঞডুমুর—ইহাও পঞ্চবঙ্গলের অন্ততম। যজ্ঞডুমুরের স্বকের কাথ ত্রণাদি ধাবনার্থ ব্যবহৃত হয়। কর্ণমূলের ও সন্ধিগত বাণের ক্ষীতিতে ইহার আঠা লাগাইয়া তাহা তুলার দ্বারা বাঁধিয়া রাখিলে ফল পাওয়া যায়। দূষিত মেহে (গণোরিয়্যার) যজ্ঞডুমুরের মূলের রস চিনি সহ সেবা। যজ্ঞডুমুর রক্তপিত্ত রক্তপ্রদরাদি রোগনাশক।

কাকডুমুর নামে আর এক প্রকার ডুমুর আছে। ইহা যজ্ঞডুমুর অপেক্ষা ক্ষুদ্রাকৃতি। কাকডুমুর শ্বিত্রানিরোগ নাশক। রাজনিষট্কাকার “নদ্র্যহুধর” নামে আর এক প্রকার ডুমুরের উল্লেখ করিয়াছেন। তাহা একদেশে দেখিতে পাওয়া যায় না। উত্তরবঙ্গে জলদম্বীপর্বতী স্থানে জন্মে।

শিরীষ—বিষহর ঔষধ সমূহের মধ্যে শ্রেষ্ঠ। ইহার স্বক, পত্র, পুষ্প, ফল ও মূল পঞ্চশিরীষ নামে অভিহিত ও ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। আয়ুর্কেনে কণ্টকীশিরীষ ও অম্বুশিরীষ নামে অত্র দুই প্রকার শিরীষের উল্লেখ দেখা যায়।

অর্জুন—জ্বদ্রোগে প্রশস্ত। ইহার স্বকচূর্ণ উপযুক্ত মাত্রায় দ্রব ও চিনি সহ সেবা। অর্জুন রক্তদৃষ্টি ও প্রমেহাদি রোগ নাশক।

শাল্মলি—(শিমল) —নীতবীৰ্য্য, রসায়ন, মধুররস ও মধুরবিশাক এবং রক্তপিত্তাদি নানারোগহর। ইহার আঠাকে মোচরস কহে। মোচরস—শুক্রবর্দ্ধক ও অতীসারাদি রোগনাশক। কূটশাল্মলি ও শ্বেতশাল্মলি নামে ইহার আরও দুই প্রকার ভেদ আছে। কূটশাল্মলি বৃক্ষ গিরিকূটে জন্মে। পুষ্প উজ্জল পীতবর্ণ। শ্বেতশাল্মলির পুষ্প শ্বেতবর্ণ এবং অধোমুখে থাকে।

বরুণ—অশ্মরী (পাথরী) নাশে দ্রুত ঔষধ। ইহা মূত্রকৃচ্ছ্র গুণাদি রোগেও হিতকর। বরুণ—উষ্ণবীৰ্য্য, ভেদক ও অগ্নিদীপক।

সপ্তপর্ণ—(ছাতিম)—সপ্তপর্ণের কাথ কুষ্ঠরোগির স্নানে ও পানে হিতকর বিবাক্ত দন্তকাষ্ঠের ব্যবহারে দাঁতের মাড়ীর ক্ষীতি প্রভৃতি উপদ্রব ঘটিলে ছাতিম ছালের চূর্ণ মাড়ীতে ঘর্ষণ করিবে। সর্কবিধ ম্যালেরিয়া (পুরাতন) অরে ছাতিম কুইনাইনের তুল্যফল প্রদ।

আত্ৰাদিফলবৰ্গ ।

আত্ৰ—ইহাৰ গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে ।

আত্ৰাতক—(আমড়া)—কাঁচা আমড়া—গুৰু, উষ্ণবীৰ্য্য ও সারকত্বাদি গুণবিশিষ্ট । পাকা আমড়া—শীতবীৰ্য্য, তৃপ্তিজনক ও গুৰুবৰ্দ্ধকত্বাদি গুণযুক্ত ।

পনস—(কাঁটাল)—পাকা কাঁটাল—শীতবীৰ্য্য, তৃপ্তিকর, পুষ্টিজনক, মাংস-বৰ্দ্ধকত্ব প্রভৃতি বহুগুণযুক্ত । মন্দাশ্মি ও গুৰ্ম্মরোগির পক্ষে ইহা অপথ্য । কাঁচা কাঁটাল বা এচোড়—বায়ুবৰ্দ্ধক, বিষ্টভী, গুৰু ও মাংসবৰ্দ্ধকত্বাদি গুণবিশিষ্ট ।

কাঁটাল ভক্ষণের পর কদলী ভক্ষণ করিলে কাঁটাল শীত্ৰ পরিপাক পায় ।

কদলী—কাঠকদলী, গিরিকদলী, স্নবৰ্ণমোচা, মাণিক্য, মৰ্ত্তমান, চাঁপা প্রভৃতি ভেদে নানা প্রকার । অপক ও পক কদলীর, মোচাৰ এবং কদলীকন্দেৰ (ঐন্টের) গুণ পৃথক্ পৃথক্ বৰ্ণিত হইয়াছে । এই সমস্ত গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে ।

নারিকেল—ইহাৰ ফল, পুষ্প, দুগ্ধ ও তৈল ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয় । নারিকেলের অবস্থাভেদে গুণের তারতম্য হইয়া থাকে । নারিকেলের শস্য নিষ্পীড়ন পূৰ্ব্বক দুগ্ধ নিষ্কাশিত করিবে এবং তাহা জ্বাল দিয়া তৈল প্রস্তুত করিবে । এই তৈল পুষ্টিকর দুগ্ধাচ্য এবং কড্‌লিভর অয়েলের প্রায় তুল্যফলপ্রদ । তৈল পৃথক্ করিলে অবশিষ্ট যে শস্য থাকে, তাহা শ্বেতপ্রদেৰ হিতকর । নারিকেল দুগ্ধ লাগাইলে হৃদ্যাতপবিকৃত বৰ্ণ প্রকৃতিস্থ হয় । নারিকেল মাতি—পুষ্টিকর ও গুৰু ।

বিষ্ণু—ইহাৰ শস্যমূলের অত্যন্তম । কচি বেল শুকাইয়া বেলগুঠি প্রস্তুত করা যায় । ইহা ধায়ক, অগ্নির দীপক ও পাচকত্বাদি গুণবিশিষ্ট । পুরাতন গ্রহণী ও আমাশয় রোগে কচি বেল পোড়াইয়া ইক্ষুচিনি বা গুড়ের সহিত খাইলে ফল পাওয়া যায় । বেলের মোৰব্বা অতিসার ও গ্রহণী রোগাদিতে ঔষধ ও পথ্যরূপে ব্যবহৃত হইয়া থাকে । শাস্ত্রে পাকা বেলের দোষ বৰ্ণিত হইলেও ইহা বেশ কোষ্ঠ পরিকার রাখে । সে ত্ৰুত অৰ্শোৰোগির পক্ষে হিতকর । ইহা পুষ্টিকর ।

বিষমূলের ছাল, আতপ তণ্ডুল, আদা ও ছাগবিষ্ঠা সমভাগে লইয়া ও একত্ৰ বাটিয়া জ্বপ ও উষ্ণাবস্থায় বাতশ্লেষ্মজনিত বেদনা স্থানে প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায় ।

জম্বু—(জাম্)—রাজজম্বু, ক্ষুদ্রজম্বু ও কাকজম্বুভেদে কয়েক প্রকার জাম্ আছে । রাজজম্বু এদেশে দেখা যায় না । বাতজনক দ্রব্যের মধ্যে জম্বুফল প্রধান । জামের বীজচূৰ্ণ মূত্ৰ হ্রাস করে । জামছাল ও ছুরালভার কাথ প্রস্তুত করিয়া কবল করিলে দন্তমাড়ী হইতে রক্তস্রাব, দন্তমাড়ীর ক্ষত, জিহ্বা বিদারণ (জিৰ্‌ফাটা)

নিবারিত হয়। জামছালের কাথ অতীসারাদি রোগে হিতকর। জামপাতার রস ছাঁকিয়া দুগ্ধে প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে রক্তামাশয় নিবারিত হয়।

দাড়িম—অন্ন, অন্নমধুর ও মধুর রসভেদে দাড়িম তিন প্রকার। বঙ্গদেশে সাধারণতঃ যে সকল দাড়িম জন্মে, তাহা প্রায়ই অন্নরস। পাটনাই দাড়িম অন্নমধুর, কচিং মধুর। ইহাদের গুণ পৃথক্ পৃথক্ বর্ণিত হইয়াছে।

দাড়িমুলের কাথ ক্রিমিপাতনে শ্রেষ্ঠ ঔষধ। শিশুদিগের রক্তাতিসারে বা কেবল অতীসারে দাড়িমের ফুল ও খোসা—জৈত্রী, দারুচিনি, ধনে প্রভৃতি সহ প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায়।

দ্রাক্ষা—ক্ষুদ্র দ্রাক্ষা (কিস্মিস্), গোস্তুনী (মনকা), কপিলদ্রাক্ষা (কালীদ্রাক্ষা), দ্রাক্ষা (আজুব) ও পৰ্ব্বতজ দ্রাক্ষা ভেদে কয়েক প্রকার। ইহাদের গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে। অপক, অর্দ্ধপক, পক ও পকগুণ্ড ভেদে ইহাদের গুণের তারতম্য ঘটয়া থাকে। দ্রাক্ষা ইহাতে মার্জিক নামক মত্ত প্রস্তুত হয়। মূত্রবেগ-বিধারণজনিত উদাবর্ত রোগে দ্রাক্ষার কাথ হিতকর।

ধান্যবর্গ।

ত্রীহি, শিথী, শূক ও ক্ষুদ্রভেদে ধাত্তের কয়েক প্রকার ভেদ আছে। ত্রীহি প্রভৃতি এক এক জাতীয় ধাত্তের আবার বহু ভেদ আছে। এই সকল ধাত্তের নূতন পুরাতন ভেদে গুণের তারতম্য হইয়া থাকে।

রক্তশালি—ত্রীধাত্তের মধ্যে শ্রেষ্ঠ। ইহা বলকর, বর্ণপ্রদাদক ও গুক্র-বর্জকত্বাদি গুণবিশিষ্ট এবং পিপাসা, জ্বর ও শ্বানকাসাদি রোগ নাশক।

যষ্টিক—সাধারণতঃ ষাট্‌দিনে পাকে। বলিয়া ইহাকে যেটোধান কহে। ইহারও কয়েক প্রকার ভেদ আছে। তন্মধ্যে যষ্টিকা নামক ধাত্তই শ্রেষ্ঠ।

যব—যব, অতিযব, খল্লযব ও তোক্যভেদে বৎসর কয়েক প্রকার ভেদ আছে। ইহাদের প্রত্যেকের গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

গোধূম—(গম)—মহাগোধূম, মধুলী ও দীর্ঘ গোধূম ভেদে গোধূমের তিন প্রকার ভেদ দেখা যায়। মহাগোধূম পশ্চিম প্রদেশে জন্মে। মধুলী গোধূম মধ্যদেশে জন্মে, ইহা মহাগোধূম অপেক্ষা ক্ষুদ্র। দীর্ঘ গোধূমকে দেশ বিশেষে নন্দীমুখও বলে। ইহার শূরা নাই।

গোধূম—পৃথিবীর অধিকাংশ লোকের খাদ্যরূপে ব্যবহৃত হয়। ইহা গুক্র ও বলবর্জক, পুষ্টিকারক, ক্ষতরোগে হিতকর এবং অগ্নি বহুগুণবিশিষ্ট।

মুদগা—(মুগ)—শিথী (তুঁটাবৃক্ষ) ধাত্তের অন্তর্গত। রক্ত, খেত, পীত, হরিত ও শ্রামবর্ণ ভেদে কয়েক প্রকার মুগ আছে। ইহাদের পর পরটি অর্থাৎ রক্তবর্ণ অপেক্ষা খেতবর্ণ এবং খেতবর্ণ অপেক্ষা পীতবর্ণ মুগ লঘু ইত্যাদি। সূক্ষ্মত ও চরকাদি মুনিগণের মতে—হরিতবর্ণ মুগই উৎকৃষ্ট।

মায—গুরু, বলকারক, শুক্র ও শুভ্রবর্দ্ধকত্ব প্রভৃতি বহু গুণবিশিষ্ট।

মসূর—শীতবীৰ্য্য, ধারক ও মূত্রকৃচ্ছনাশকত্বাদি গুণবিশিষ্ট। ইহা বাতরোগির পক্ষে অপথ্য।

অড়হর—শীতবীৰ্য্য, বায়ুজনক, রক্তদোষহর ও ধারকত্বাদিগুণযুক্ত।

চণক—(ছোলা)—রুক্ষ, লঘু ও বাতজনকত্বাদি গুণবিশিষ্ট। চণকস্বপ অর্থাৎ ছোলার ডাইল উদরের ক্ষোভজনক। অপক, কোমলত, শুক ভর্জিত অঙ্গার ভর্জিত ও তৈল ভর্জিত প্রভৃতি চণকের পৃথক পৃথক গুণ যথাস্থানে বর্ণিত হইয়াছে।

কুলথ—উষ্ণবীৰ্য্য ও রক্তপিত্তপ্রকোপক। অশ্মরীনাশে ইহা শ্রেষ্ঠ ঔষধ।

তিল—নানা প্রকারের আছে। তন্মধ্যে কৃষ্ণতিল শ্রেষ্ঠ। শুক্রবর্ণ তিল মধ্যম এবং রক্তাদিবর্ণ তিল অপেক্ষাকৃত হীনগুণযুক্ত। তিলের নানা গুণ। তিল হইতে তৈল উৎপন্ন হয়।

সর্ষপ—কৃষ্ণ (রক্তাভ) ও গোরবর্ণ ভেদে দুই প্রকার। তন্মধ্যে গোরসর্ষপ শ্রেষ্ঠ। ইহাদের পৃথক গুণ বর্ণিত আছে।

শ্যামা—ক্ষুদ্রধাত্তের অন্তর্গত। ইহা রুক্ষ, শোষক, বায়ুজনক ও কফপিত্তনাশক।

শাকবর্ণ।

শাক্সে শাক ও অল্পের বহু দোষ কথিত হইয়াছে। তথাপি যেগুলি অপেক্ষাকৃত অল্পদোষ এবং প্রায়শঃ ব্যবহৃত হয়, তাহাদের কতকগুলির এস্থলে উল্লেখ করা যাইতেছে।

শালিঞ্চ—(শাঞ্জে শাক)—অগ্নিবর্দ্ধক, প্লীহা ও অর্শোরোগ নাশক।

তণ্ডুলীয়ক—(নটে শাক)—খেত ও রক্তবর্ণ ভেদে নটেশাক দুই প্রকার। ইহা লঘু, শীতবীৰ্য্য, রুচিকর ও অগ্নিদীপকত্বাদি গুণবিশিষ্ট। কাঁটানটে নামক আর এক প্রকার নটে আছে। কাঁটানটের মূল ও আতপ তণ্ডুল একত্র ঘষিয়া সেই ঘষাজল অর্দ্ধতোলা মাত্রায় রক্তাতিসার রোগিকে পান করাইলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

কলম্বী—(কলম্বী শাক)—স্তনদুগ্ধবর্দ্ধক, শুক্রজনক ও মধুররস। বিবষাত্মক অহিফেন সেবন করিলে প্রথমে বমনাদি করাইয়া রোগিকে কলম্বী শাকের রস উপযুক্ত মাত্রায় সেবন করাইলে ফল পাওয়া যায়।

হিলমোচিকা—(হিফেশাক)—শোথাদিরোগ ও পিত্তদোষ নাশক। পিত্তজনিত মেহে বা দূষিত মেহে (গণোরিয়্যার) কাঁচাদুগ্ধ ও হিফে শাকের রস একত্র মিশাইয়া পান করিলে প্রস্রাবকালীন জ্বালা হ্রাসের হ্রাস হয়।

পটোল পত্র—(পল্‌তাশাক)—লঘু, পিত্তনাশক, পাচক, অগ্নিদীপক ও প্রভৃতি বহুগুণবিশিষ্ট। ইহা জ্বর, কাস ও ক্রিমিরোগ নাশক। পটোল—পাচক, অগ্নিদীপক, বৃষাদিগুণবিশিষ্ট এবং কাস, ক্রিমি, রক্তদোষ ও জ্বরাদি নাশক। পটোল মূল—বিরেচক, ডাঁটা—কফনাশক, পত্র—পিত্তর এবং ফল—ত্রিদোষনাশক। তিক্তপটোলিকা নামে আর এক প্রকার পটোল আছে, তাহাও উক্ত প্রকার গুণবৃত্ত।

মূলকপত্র—মূলার কচিপাতা নানাগুণবৃত্ত। তৈলাদির সহিত উত্তমরূপে পাক করিলে ইহা ত্রিদোষনাশক হয়।

সুশিখা—(সুশিখাক)—জলে ও ভলাসন্ন স্থানে জন্মে। ইহার চারিটি পাতা। সুশিখা—শীতবীৰ্য্য, ধারক ও রসায়নাদি বহুগুণবৃত্ত। নষ্টনিদ্রের পক্ষে সুশিখা শাকের রস বিশেষ চিত্তকর।

মুক্তাবৰ্ণা—ইহার পাতার রস সেবন করাইলে বমন হইয়া শিশুদিগের কাস ও শ্বাস নিবারিত হয়। আর ইহার পাতা বাটিয়া গুহদেশে বস্তুির মত করিয়া প্রয়োগ করিলে বা তাহার প্রলেপ দিলে শিশুদিগের বিরচন হয়।

কদলীপুষ্প—(মোচা)—মিষ্ট, শুষ্ক, মধুর রস, শীতবীৰ্য্য ও রক্তপিত্তাদি নাশক।

গোভাজ্জন পুষ্প—(শজিনাফুল)—শ্বেত ও রক্তপুষ্প ভেদে শজিনা দুই প্রকার। শ্বেত শজিনা বঙ্গের সর্বত্র পাওয়া যায়। রক্তশজিনা মালদহ প্রদেশে জন্মে। কৃষ্ণশিগ্রু নামে আর এক প্রকার শজিনা আছে, তাহা প্রায় দেখা যায় না। সাধারণতঃ শ্বেত শজিনাই ব্যবহৃত হয়। ইহা বহুগুণবিশিষ্ট।

বৃন্তাক—(বেগুন)—মধুর রস, উষ্ণবীৰ্য্য শুক্রজনক ও অগ্নিদীপকত্বাদি গুণ বিশিষ্ট। প্রবাদ আছে—অধিক পরিমাণে বেগুন খাইলে চুলকণা হয়। এক প্রকার শ্বেতবর্ণ ক্ষুদ্র বেগুন আছে, তাহা অর্শোরোগির পক্ষে হিতকর; কিন্তু পুরোক্ত বেগুন অপেক্ষা হীনগুণ। অঙ্গারদুগ্ধ, কচি ও পাকা ভেদে বেগুনের গুণভেদ হয়।

শূরগ—(ওল)—অর্শোরোগে হিতকর।

মাংগ—পিত্তরক্ত-দোষনাশক, শীতবীৰ্য্য এবং লঘু। শোথরোগে মাংগকৃ বিশেষক
হিতকর।

মাংসবর্গ।

জাঙ্গল ও আনুপভেদে মাংসবর্গ দ্বিবিধ। জাঙ্গল জাতি আট প্রকার
যথা—জজ্বাল, বিলস্থ, গুহাশয়, পর্ণমৃগ, বিষ্ণির, প্রত্নদ, প্রমহ ও গ্রাম্য। আনুপ-
মাংস পাঁচ প্রকার ; যথা—কুণ্ঠেচর, প্লব, কোশস্থ, পাদৌ ও মংস্ত্র।

সকল প্রকার মাংসই গুরুপাক, মধুররস, মধুরবিপাক, হৃদ্র, বাতহর, পুষ্টি-
জনক, বলবর্দ্ধক, বৃংহণ ও তৃপ্তিজনক।

সাধারণতঃ সমস্ত মংস্ত্রই গুরু, পুষ্টিকর, গুরুবর্দ্ধক, বলকারক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য,
মধুররস ও ককপিভ্রকর। পথথিন্ন, ব্যায়ামশীল ও বাতরোগিগণের পক্ষে মংস্ত্র
হিতকর। মংস্ত্রভোজী মানব বাতরোগে আক্রান্ত হয় না।

মংস্ত্রাডিম্ব—অত্যন্ত গুরুবর্দ্ধক, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকর, বলবর্দ্ধক ও লঘু এবং স্নান-
জনক ও কক্ষমেদোবর্দ্ধক।

দগ্ধ মংস্ত্র—গুণে শ্রেষ্ঠ। ইহা পুষ্টিকর ও বলবর্দ্ধক।

নানা প্রকার মাংস ও মংস্ত্রের অগ্নাত গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

বারিবর্গ।

বৃষ্টি, নিৰ্ব্বার, তড়াগ, কূপ ও সরোবরাদিজাত বিবিধ জলের গুণ পৃথক্ পৃথক্
বর্ণিত হইয়াছে। জল সাধারণতঃ ভ্রম, তৃষ্ণা, মুচ্ছা, তন্দ্রা, নিদ্রা ও বমিনাশক।
ইহা বলকরত্বাদি নানাগুণবিশিষ্ট।

যে জল গন্ধবিহীন, অব্যক্তরস (মধুরাদি রস অমুভূত হয় না), স্নহীতল,
তৃষ্ণানাশক, স্বচ্ছ, লঘু ও মনোরম, তাহা গুণকারক।

জলপানবিধি—ভোজনকালে একটু একটু করিয়া বার বার জল পান
করিবে। ইহাতে অগ্নি বর্দ্ধিত হইয়া থাকে। অত্যধিক জলপান করা বা
একেবারে পান না করা অন্নপরিপাকের ব্যাঘাতজনক।

সকল অবস্থাতেই তৃষিত ব্যক্তিকে জল পান করিতে দিবে। যেহেতু তৃষ্ণার্ত
ব্যক্তি পানার্থ জল না পাইলে মোহ প্রাপ্ত হয় এবং মোহ হইতে প্রাণ ত্যাগ করে।

অপক (কাঁচা) জল পান করিলে এক প্রহরে, গরম জল শীতল করিয়া পান করিলে অর্দ্ধ প্রহরে এবং উহা দ্বিঃ উষ্ণাবস্থায় পান করিলে এক চতুর্থাংশ প্রহরে পরিপাক পায়।

দুগ্ধবর্গ।

দুগ্ধের মত শরীরের হিতকর পদার্থ প্রায় দেখা যায় না। জগতের সকল জাতীয় লোকের পক্ষেই ভূমিষ্ঠ হইতে মৃত্যুকাল পর্যন্ত ইহা উপকারক। বাবর্জীয় দুগ্ধের মধ্যে গোদুগ্ধই সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। ইহার বহুগুণ। গবাদির অবস্থাভেদে দুগ্ধের গুণের তারতম্য হইয়া থাকে। আবার প্রাতঃরাতি কাল বিশেষে সেবিত দুগ্ধের গুণভেদ হয়, যে দুগ্ধ বিবর্ণ, বিরস, অম্লরস, দুর্গন্ধ ও গ্রাথিত (গাঁইটুকু বা ছ্যাক্ড়া ছ্যাক্ড়া) তাহা এবং যাহা অল্প কিংবা লবণযুক্ত তাহা ত্যাগ করিবে।

তক্রবর্গ।

তক্র পাঁচ প্রকার; যথা—ঘোল, মথিত, তক্র, উদম্বিৎ ও ছচ্ছিকা। ইহাদের দক্ষণ ও গুণ যথাস্থানে জ্ঞাত হইবে।

স্বতবর্গ।

সকল প্রকার ঘৃতের মধ্যে গব্যঘৃতই শ্রেষ্ঠ। গব্যঘৃত—চক্ষুর হিতকর, শুক্রজনক, শীতবীর্য, ত্রিদোষনাশক, মেধাজনক ও রসায়নাদি বহুগুণবিশিষ্ট। রাজযক্ষ্মা, কফরোগ, আমদোষ, বিস্রুচিকা, বিবন্ধ, মদাত্ম্য, জ্বর ও অগ্নিমান্দ্য রোগে এবং বালক ও বৃদ্ধের পক্ষে প্রশস্ত নহে।

বৎসরাতীত ঘৃতকে পুরাতন ঘৃত বলে। ঘৃত যত পুরাতন হইবে, ততই গুণজনক হইয়া থাকে। পুরাতন ঘৃত—মূর্ছা, কুষ্ঠ, বিষদোষ, উন্মাদ প্রভৃতি রোগ এবং বাতাদি ত্রিদোষ নাশ করে।

তৈলবর্গ।

তিল, সর্ষপ, এরণ্ড প্রভৃতি দ্রব্যের স্নেহকে তৈল কহে। সাধারণতঃ সকল প্রকার তৈলই বায়ুনাশক; বিশেষতঃ তিলোৎপন্ন তৈল বায়ুগ্রাসমানে সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। বিভিন্ন প্রকার তৈলের গুণাদি যথাস্থানে জ্ঞাত হইবে।

মধুবর্গ ।

সাধারণতঃ মধু—শীতবীৰ্য্য, লঘু, মধুররস, ধারক, ক্লেশতাকারক, শ্রোতো-
বিশোধক ও ত্রণরোপকত্ব প্রভৃতি বহুগুণবিশিষ্ট। ইহা কুষ্ঠ, অর্শঃ, কাস ও
রক্তপিত্তাদি রোগ নাশক।

মাস্কিক, ভ্রামর, ক্ষৌদ্র, পৌত্তিক, ছাত্র, আর্ঘ্য, উদ্দালক ও দালভেদে মধু
আট প্রকার। ইহাদের প্রত্যেকের পৃথক্ পৃথক্ গুণ বর্ণিত আছে।

নূতন ও পুরাতন ভেদে মধু দুই প্রকার। নূতন মধু—পুষ্টিকর, ধারক ও
নাতিশ্লেষহর। মধু ও চিনি সংবৎসরাভীত হইলেই পুরাণ হয়। পুরাতন
মধু—ধারক, ক্লেশ, মেদোনাশক ও অতীব ক্লেশতাকারক।

শীতল মধুই গুণকারক। উষ্ণার্শ মানবের পক্ষে মধু সেবন অথবা উষ্ণকালে
মধু সেবন নিষিদ্ধ। উহা বিষবৎ অপকারক।

দ্রব্যাদি সম্বন্ধে যে সকল কথা সূত্রাকারে এস্থলে বলা হইল, মূলগ্রন্থে
তাহাদের বিস্তৃত বিবরণ জ্ঞাত হইবে। গুরুপদেশ ব্যতিরেকে ধাত্বাদির শোধন
জারণাদির সম্যক্ জ্ঞান লাভ হয় না, সেজন্য এখানে তাহাদের উল্লেখ করা হয়
নাই। অত্যাশ্রয় বর্গোক্ত বিষয় যাহা মূল গ্রন্থে বিশদভাবে কথিত হইয়াছে, অনাবশ্যক
বোধে তাহাদের আর এখানে উল্লেখ করা হইল না।

দ্রব্য

অথ হরীতক্যাদিবর্গঃ ।

অথ হরীতকী । *

হরীতক্যভয়া পথ্যা কায়স্থা পুতনামৃত ।
 হৈমবত্যব্যথা চাপি চেতুকী শ্রেয়সী শিবা ।
 বয়ঃস্থা বিজয়া চাপি জীবন্তী রোহিণীতি চ ॥

হরীতকী ।

পর্যায়শব্দ—হরীতকী, অভয়া, পথ্যা, কায়স্থা, পুতনা, অমৃত, হৈমবতী, অব্যথা, চেতুকী, শ্রেয়সী, শিবা, বয়ঃস্থা, বিজয়া, জীবন্তী ও রোহিণী ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় হরড়, হর, হড় ; হাক্কিণাত্য হিন্দীতে কল্‌হা, মহারাষ্ট্রীয়ভাষায় হর্তুকী, বালহরড়ী ; গুজরাটী ভাষায় হরড়ে, হিমজ ; কণ্ণাটীভাষায় অশিলের প্রশসে ; তৈলঙ্গীভাষায় করকচেট্টু ; উৎকল ভাষায় হরিড়া, করেড়া ; তামিলভাষায় কড়কৈ ও আসামী ভাষায় শিলিখা ; কারসীভাষায় হলৈলেকলাংজৌরেজবী অস্কর, হলৈলে জর্দ ; আরবীভাষায় এহলীলজ ; কাবলী অহলীজ স্কর, অহলীজ অসবদ বলে । ইহার ইংরাজী নাম Myrobalan. মাইরোবেলান্ । গ্ৰীক মাইরোনেলান্, Black Myrobalan. ল্যাটিন ভাষায় নাম টারমিনেলিয়া কেবুলা, Terminalia chebula.

* হরীতকীশব্দত নিবৃত্তিঃ ।—হরত শব্দে জাতা হরিতা চ বভাবতঃ । হরেৎ তু সর্বরোগাংস্ত
 তেন হোক্তা হরীতকী । ইতি বননপালনিঘণ্টুঃ ।

কাতয়ঃ ॥

রোহিণী স্মৃতা ।

পূতনাস্থিমতী সূক্ষ্মা কথিতা মাংসলামৃত্যুত ।

পঞ্চরেখাভয়া প্রোক্তা জীবন্তী স্বর্ণবর্ণিনী ।

ত্রিরেখা চেতকী জেরা সপ্তানামিয়মাকৃতিঃ ॥

প্রকারভেদ ও পরিচয়।—হরীতকী সাতজাতীয় । যথা—বিজয়া, রোহিণী পুতনা, অমৃত্যু, অভয়া, জীবন্তী ও চেতকী । ইহাদের মধ্যে বিজয়ার আকৃতি অলাবু (লাউ) সদৃশ গোলাকার, রোহিণী সম্পূর্ণ গোল, পুতনার আকৃতি হৃদয়াকৃতি বৃহৎ বীজযুক্ত, অমৃত্যু মাংসল অর্থাৎ শত্ৰুবহল ও ক্ষুদ্রবীজবিশিষ্ট, অভয়া পাঁচটি রেখা বিশিষ্ট, জীবন্তী স্বর্ণবর্ণ এবং চেতকী তিনটি রেখা বিশিষ্ট হইয়া থাকে ।

বিজয়া সর্বরোগেষু রোহিণী ত্রণরোহিণী ।

প্রলেপে পুতনা যোজ্যা শোধনার্থেহমৃত্যু হিতা ॥

আক্ষরোগেহভয়া শস্তা জীবন্তী সর্বরোগহং ।

চূর্ণার্থে চেতকী শস্তা যথায়ুক্তং প্রযোজয়েৎ ॥

চেতকী দ্বিবিধা প্রোক্তা শ্বেতা কৃষ্ণা চ বর্ণতঃ ।

ষড়ঙ্গুলায়তা শুক্লা কৃষ্ণা ত্বেকাদঙ্গুলা স্মৃতা ॥

কাচিদাস্বাদমাত্রেন কাচিদৃগন্ধেন ভেদয়েৎ ।

কাচিং স্পর্শেন দৃষ্ট্যাগ্ণা চতুর্দ্ধা ভেদয়েচ্ছিব ॥

চেতকীপাদপচ্ছায়ামুপসর্পান্তি যে নরাঃ ।

ভিগ্নস্তে তৎক্ষণাদেব পশুপক্ষিমৃগাদয়ঃ ॥

চেতকী তু ধূতা হস্তে যাবৎ তিষ্ঠতি দেহিনঃ ।

তাবৎ ভিগ্নেত বেগৈর্না প্রভাবান্নাত্র সংশয়ঃ ॥

তৃষণাভ্রুকুমারাগাং কৃশানাং ভেষজদ্বিধাম্ ।

চেতকী পরমা শস্তা হিতা সূখবিরেচনী ॥

সপ্তানামপি জাতীনাং প্রধানা বিজয়া স্মৃতা ।

সুখপ্রয়োগা সুলভা সর্বরোগেষু শাস্ততে ॥

ব্যবহার-বিধি।—বিজয়া সর্বরোগে প্রশস্ত, রোহিণী ত্রণরোপক অর্থাৎ ইহা দ্বারা ক্ষত পুরিয়া উঠে । প্রলেপ কার্য্যে পুতনা প্রযোজ্য ; অমৃত্যু হরীতকী

ভেদাদি সংশোধন-কার্যে ব্যবহৃত। অজ্ঞা নেত্ররোগে প্রযুক্ত। জীবন্তী সর্বরোগ বিনাশক। চৈতকী হরীতকী চূর্ণার্থ ব্যবহার্য। এই সমুদায় বিবেচনা করিয়া রোগবিশেষে হরীতকী-বিশেষ প্রয়োগ করিবে। চৈতকী হরীতকী শুষ্ক ও কৃষ্ণ ভেদে দুই প্রকার; তন্মধ্যে শুষ্কবর্ণ চৈতকী ছয় অঙ্গুলি পরিমিত এবং কৃষ্ণবর্ণ চৈতকী এক অঙ্গুলি পরিমিত হইয়া থাকে। কোন হরীতকী ভক্ষণ করিলে, কোন হরীতকীর গন্ধ আভ্রাণে, কোন হরীতকীর স্পর্শে ও কোন হরীতকীর দর্শনে ভেদ হইয়া থাকে। মনুষ্য কিংবা পশু পক্ষী যুগ প্রভৃতি যে কোন প্রাণী চৈতকী হরীতকী বৃক্ষের ছায়ায় গমন করে, তাহাদের তৎক্ষণাৎ ভেদ হয়। এই হরীতকী যতক্ষণ হাতে করিয়া থাকা যায়, ততক্ষণ ইহার প্রভাব হেতু প্রবলবেগে ভেদ হইতে থাকে। তৃষ্ণার্ত, স্নিকুমার, কৃষ্ণ ও ঔষধ-ঘেঁষী ব্যক্তিগণের সুখ-বিবেচনার্থ এই চৈতকী হরীতকী অত্যন্ত প্রশস্ত। এই সাত জাতীয় হরীতকীর মধ্যে বিজয়ানামিকা হরীতকীই শ্রেষ্ঠ, কারণ ইহা সুখসেবা, সুলভ্য ও সর্বরোগে হিতকর।

হরীতকী পঞ্চরসাহলবণা তুবরা পরম্।

রুক্মোষণ দীপনী মেধ্যা স্বাদুপাকা রসায়নী ॥

চক্ষুশ্চ লঘুরায়ুশ্চা বৃংহী চানুলোমিনী।

শ্বাসকাসপ্রমেহার্শঃ-কুষ্ঠশোথোদরক্রিমীন ॥

বৈশ্বর্যগ্রহণীরোগ-বিবন্ধবিষমজ্বরান্।

গুল্মাশ্মানতৃষাচ্ছর্দি-হিক্কা কণ্ঠহৃদাময়ান্।

কামলাং শূলমানাহং প্লীহানঞ্চ যকৃৎ তথা।

অশ্মরীং মূত্রকৃচ্ছ্রঞ্চ মূত্রাঘাতঞ্চ নাশয়েৎ ॥

গুণ।—হরীতকী পঞ্চরস বিশিষ্ট অর্থাৎ ইহা মধুর অল্প তিক্ত কটু ও কষায় রসযুক্ত, ইহাতে লবণ রস নাই। ঐ পাঁচ প্রকার রসের মধ্যে ইহাতে কষায় রসেরই আধিক্য থাকে। হরীতকী কৃষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিদীপ্তিকর, মেধাজনক, মধুরবিপাক (পাকে মধুর রস), রসায়ন, চক্ষুর হিতকর, লঘু, আয়ুষ্কর, বৃংহণ, ও অনুলোমন (মলাদির অধঃপ্রবর্তক)।

আময়িক প্রয়োগ।—হরীতকী—শ্বাস, কাস, প্রমেহ, অর্শঃ, কুষ্ঠ, শোথ, উদর, ক্রিমি, স্রবিকৃতি, গ্রহণীরোগ, মলবিবন্ধতা, বিষমজ্বর, গুল্ম, আশ্মান (পেটফাঁপা), তৃষ্ণা, ছর্দি, হিক্কা, কণ্ঠ, হৃদ্রোগ, কামলা, শূল, আনাহ, প্লীহা, যকৃৎ, অশ্মরী, মূত্রকৃচ্ছ্র ও মূত্রাঘাত রোগে প্রযোজ্য।

স্বাদুতিক্তকষায়ত্বাৎ পিত্তজন্যং কফজন্যং তু সা ।
 কটুতিক্তকষায়ত্বাদন্নত্বাদ্ বাতহৃচ্ছিবা ॥
 পিত্তকৃৎ কটুকান্নত্বাদ্ বাতকৃন্ম কথং শিবা ।
 প্রভাবাদ্ দোষহন্তৃৎ সিদ্ধং যৎ তৎ প্রকাশ্যতে ॥
 হেতুভিঃ শিষ্যবোধার্থং ন পূর্বং ত্রিয়তেহধুনা ।
 কৰ্ম্মাশ্রয়ং গুণৈঃ সাম্যং দৃষ্টমাশ্রয়ভেদতঃ ।
 যতন্ততো নেতি চিস্ত্যং ধাত্রীলকুচয়োর্থথা ॥
 পথ্যায়্য মজ্জনি স্বাদুঃ স্নায়াবল্লো ব্যবস্থিতঃ ।
 বৃন্তে তিত্তকৃচ্ছি কটুরশ্বি তু তুবরো রসঃ ॥
 নবা স্নিগ্ধা ঘনা বৃন্তা গুবরী ক্ষিপ্তা চ বাহন্তসি ।
 নিমজ্জেৎ সা প্রশস্তা চ কথিতাতিগুণপ্রদা ॥
 নবাদিগুণযুক্তত্বং তথৈকত্র দ্বিকৰ্ব্বতা ।
 হরীতক্যাঃ ফলে যত্র দ্বয়ং তচ্ছেষ্ঠমুচ্যতে ॥
 চৰ্ব্বিতা বর্দ্ধয়ত্যগ্নিং পেষিতা মলশোধিনী ।
 স্নিগ্ধা সংগ্রাহিনী পথ্যা ভৃষ্টা প্রোক্তা ত্রিদোষমুৎ ॥
 উন্নীলিনী বুদ্ধিবলোদ্ভিয়াগাং নিস্কুলিনী পিত্তকফানিলানাম্ ।
 বিস্মংসিনী মূত্রশক্ণুলানাম্ হরীতকী শ্রীং সহ ভোজনেন ॥
 অন্নপানকৃতান্ দোষান্ বাতপিত্তকফোন্তবান্ ।
 হরীতকী হরত্যাশু ভুক্তশোপরি যোজিতা ॥
 লবণেন কফং হস্তি পিত্তং হস্তি সশর্করা ।
 য়তেন বাতজান্ রোগান্ সর্বরোগান্ গুড়ান্বিতা ॥

হেতুভেদে গুণ-বিভাগ।—হরীতকী স্বাদু তিত্ত ও কষায় রসবিশিষ্ট বলিয়া পিত্তনাশক। কটু তিত্ত ও কষায় রসবিশিষ্ট বলিয়া কফনাশক। অন্নরস বিশিষ্ট বলিয়া বায়ুনাশক। এস্থলে জিজ্ঞাস্য হইতে পারে যে, কটু ও অন্নরস থাকাতে হরীতকী কেন পিত্তজনক ও বাতকর না হয়? এতৎসম্বন্ধে ইহাই প্রসিদ্ধি আছে যে, প্রভাবরূপ অচিস্ত্য শক্তি দ্বারাই হরীতকী উক্তবিধ ফল দর্শাইয়া থাকে। ইহার কারণ নির্দেশ করা অসম্ভব, তবে শিষ্যবোধের জন্য ইহা বলা যায়, কোন কোন দ্রব্য গুণে সমান হইয়াও আশ্রয়ভেদে ভিন্ন প্রকার কার্য প্রদর্শন করে; যেমন আমলা ও ডেলো মান্দার। এই উভয় বস্তু রসাদিতে

তুলা হইয়াও কার্য্যে পার্থক্য দর্শাইয়া থাকে, অর্থাৎ আমলকী ত্রিদোষ, কিন্তু ভেলোমান্দার ত্রিদোষজনক । হরীতকীর মজ্জার মধুর রস, বায়ুতে অন্নরস, বৃন্তে তিক্তরস, স্বকে কটুরস ও অস্থিতে (আটিতে) কষায়রস বিদ্যমান আছে ।

প্রশস্ত হরীতকী ।—যে হরীতকী নূতন, দ্বিধ্ব, কঠিন, গোলাকার, শুষ্ক এবং বাহ্য জলে নিক্ষেপ করিলে ডুবিয়া যায়, তাহাই প্রশস্ত ও অত্যন্ত গুণকারক । যে হরীতকী পুরোক্ত নূতনাদি গুণবিশিষ্ট ও দুই কর্ষ ভারবিশিষ্ট তাহা সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ ।

সেবনভেদে গুণভেদ ।—হরীতকী চর্ষণ করিয়া সেবন করিলে অগ্নিবৃদ্ধি হয়, পেষণ করিয়া সেবন করিলে মল শোধিত হয়, সিদ্ধ করিয়া খাইলে মল সংগ্রহ করে ও ভর্জন করিয়া (ভাজিয়া) সেবন করিলে ত্রিদোষ নষ্ট হয় । আহারের সহিত হরীতকী খাইলে বৃদ্ধি বল ও ইন্দ্রিয়ের বিকাশ, পিত্ত কফ ও বায়ুর নাশ এবং মূত্র পুরীষ ও শারীরিক মল সমূহের বিনির্গম হয় । আহারান্তে হরীতকী সেবন করিলে বায়ু পিত্ত কফ ও অন্নপান জনিত গীড়াসমূহ আশু নিবারিত হয় ।

হরীতকী লবণের সহিত সেবনে কফ, চিনির সহিত সেবনে পিত্ত, ঘৃতসহ সেবনে বাতজ্বরোগ ও গুড়ের সহিত সেবন করিলে সর্বপ্রকার রোগ বিনষ্ট হয় ।

বর্ষাদিষভয়া প্রাশ্না রসায়নগুণৈষিণা ।

সিদ্ধুত্থর্করাশুগী-কণামধুগুড়ৈঃ ত্রমাৎ ॥

ঋতু হরীতকী ।—রসায়নেচ্ছ ব্যক্তি বর্ষা ঋতুতে সৈন্ধব লবণের সহিত, শরৎ-কালে চিনিসহ, হেমন্তকালে শুষ্ঠচূর্ণসহ, শীতকালে পিপুলচূর্ণসহ, বসন্তকালে মধু এবং গ্রীষ্মকালে গুড়সহ হরীতকী সেবন করিবেন ।

অধ্বাতিথিম্নো বলবর্জিতশ্চ রুক্ষঃ কৃশো লজ্জনকর্ষিতশ্চ ।

পিত্তাধিকো গর্ভবতী চ নারী বিমুক্তরক্তভয়াং ন খাদেৎ ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলাকাং তোলকং যাবৎ) ।

সেবন নিবেধ ।—পথশ্রান্ত, দুর্বল, রুক্ষ, ক্লশ, উপবাস দ্বারা ক্ষীণদেহ, পিত্ত-প্রধান ধাতু, গর্ভবতী স্ত্রী এবং বিমুক্তরক্ত ব্যক্তি [যাহাদের রক্ত মোক্ষণ করা হইয়াছে], ইহাদিগের হরীতকী সেবন নিষিদ্ধ ।

মাত্রা—॥০ অর্দ্ধ তোলা হইতে ১ তোলা । আবশ্যক স্থলে ইহারও অধিক মাত্রা প্রযোজ্য ।

* হরীতকী মনুষ্যাণাং মাত্রেব হিতকারিণী ।

কদাচিৎ কুপ্যতে মাতা নোদরহা হরীতকী ॥

অথ বিভীতকঃ ।

বিভীতকত্রিলিঙ্গঃ স্বাদক্ষঃ কর্ষফলস্ত সঃ ।

কলিঙ্গম্ভো ভূতবাসস্তুথা কলিযুগালয়ঃ ॥

বিভীতকং স্বাদুপাকং কষায়ং কফপিত্তমুৎ

উষ্ণবীৰ্য্যং হিমস্পর্শং ভেদনং কাসনাশনম্ ।

রুক্ষং নেত্রহিতং কেশ্যং কৃমিবৈস্বর্য্যনাশনম্ ॥

বিভীতমজ্জা তৃট্ছর্দি-কফবাতহরো লঘুঃ ।

কষায়ো মদকৃচ্চাথ ধাত্রীমজ্জাপি তদগুণঃ ॥ *

(মাত্রা—দ্বিমাষকম্ ।)

বহেড়া। বগ্ড়া।

পর্যায়।—বিভীতক, অক্ষ, কর্ষফল, কলিঙ্গম, ভূতবাস ও কলিযুগালয় এই গুলি বহেড়ার পর্যায়। বিভীতকশব্দ ত্রিলিঙ্গ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বহেড়ে, তিনাস, ভৈরা ও বহেড়া। মহারাষ্ট্রীয় নাম বহেড়া ধাটীগবুক্ষ। কর্ণাটা নাম তোড়ে। তৈলঙ্গী নাম বলা তাঁড়চেটু। তামিল নাম তনি তণ্ডি ও তোঅণ্ডী। গুজরাটী নাম বেড়াং। ফারসী নাম বলংলে, আরবী নাম বলেলজ। ইংরাজী নাম Beleric Myro-balan, বেলেরিক মাইরোবেলান্। ল্যাটিন ভাষায় টারমিনেলিয়া বেলিরিকা Terminalia Belirica.

গুণ।—বহেড়া—মধুরবিপাক, কষায়রস, কফপিত্তনাশক, উষ্ণবীৰ্য্য, শীতস্পর্শ, ভেদক ও রুক্ষ।

আময়িক প্রয়োগ। ইহা কাস নিবারক, নেত্রের ও কেশের হিতকর এবং ক্রিমি ও স্বরদোষ প্রশমক। বহেড়ার মজ্জা—পিপাসা, বমি, কফ ও বাতহারক, লঘুপাক, কষায়রস ও মদকারক। আমলকীর মজ্জাও বহেড়া মজ্জার শ্রাব্ণ গুণবিশিষ্ট। মাত্রা—।০ আনা।

অথামলকম্ ।

ত্রিষামলকমাখ্যাতং ধাত্রী তিষ্যফলাম্বতা ।

হরীতকীসমং ধাত্রীফলং কিন্তু বিশেষতঃ ॥

* বিভীতকঃ কটুতিক্তো কষায়োক্ষঃ কফপহনঃ
চক্ষুযাঃ পলিতরুক্ষ বিপাকে মধুরো লঘুঃ ॥ রা, নি,

রক্তপিত্তপ্রমেহঃ পরং বৃশ্যং রসায়নম্ ।

হস্তি বাতং ওদয়ত্বাৎ পিত্তং মাধুর্য্যশৈত্যতঃ ।

কফং রুক্ষকষায়ত্বাৎ কলং খাত্ত্যান্ত্রিদোষজিৎ ॥

মজ্জাস্ত হরতি শ্রাস্তিঃ তৃষ্ণাং দাঃ বমিঃ ভ্রমম্ ॥

যশ্চ যশ্চ ফলশ্চহ বীৰ্য্যং ভবতি যাদৃশম্ ।

তশ্চ তশ্চৈব বীৰ্য্যেণ মজ্জানমপি নির্দিশেৎ ॥ *

(মাত্রা—চতুর্ধাবকম্) ।

আমলকী ।

পর্যায় ।—আমলক, ধাত্রী, তিষ্যকলা ও অমৃত্য এইগুলি আমলকী শব্দের পর্যায় । আমলক শব্দ ত্রিলিঙ্গ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম অণোরা, আমলা, মহারাষ্ট্রীয় নাম আষলে, কর্ণাটী নাম নেলি, উৎকলদেশীয় নাম অণ্ডা, গুজরাটী নাম আষলা, তৈলঙ্গী নাম উসরকার, আসামী নাম আমলখু, ফারসী ভাষায় নাম আমলজঃ ও আরবী ভাষায় নাম অমলজ্জ্ । ডাক্তারী নাম Embilica Officinalis, এম্বিলিকা ওফিসিনেলিস্ । লাতিন ভাষায় ফিলেথুস এম্ব্লিকা Phylanthus Amblica.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা হরীতকীর ত্রায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা রক্তপিত্ত ও প্রমেহ নাশক, অত্যন্ত বৃশ্য এবং রসায়ন । আমলকী অন্নরসবিশিষ্ট বলিয়া বায়ু, মধুররস ও শৈত্যগুণাবিত বলিয়া পিত্ত এবং রুক্ষ ও কষায়রস বিশিষ্ট বলিয়া কফ নাশ করে । অতএব আমলকী ত্রিদোষনাশক ।

মজ্জার গুণ ।—ইহার মজ্জা—শ্রম, তৃষ্ণা, দাহ, বমি ও ভ্রম নিবারক । যে যে কলের যে যে গুণ, তাহাদের মজ্জারও সেই সেই গুণ জানিবে । মাত্রা—২০ আংতোলা ।

অথ শুষ্ঠী ।

শুষ্ঠী বিশ্বা চ বিশ্বঞ্চ নাগরং বিশ্বভেষজম্ ।

উষণং কটুভঙ্গঞ্চ শৃঙ্গবেদং মহৌষধম্ ॥

শুষ্ঠী রুচ্যামবাতঘ্নী পাচনী কটুকা লঘুঃ ।

স্নিগ্ধোষণ শ্খুরা পাকে কফবাতবিবন্ধনুৎ ॥

* আমলকং কষায়ায়ঃ মধুরং শিথিলং লঘু ।

দাহপিত্তবমীমেহ-শোষণক রসায়নম্ ॥ রা, 'নি,

দ্রব্যগুণঃ।

বৃষ্য স্বৰ্য্য্য বমিস্বাস-শূলকাসহৃদাময়ান্।

হস্তি শ্লীপদশোথার্শ-আনান্নাহোরমারুতান্ ॥

আগ্নেয়গুণভূয়স্বাং তোয়াংশং পরিশোষ্য যৎ।

সংগৃহ্নাতি মলং তৎ তু গ্রাহী শুষ্ঠ্যাদরো যথা ॥

বিবন্ধভেদিনি যা তু সা কথং গ্রাহিণী ভবেৎ।

শক্তিবিবন্ধভেদে স্মাদ্ যতো ন মলপাতনে ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ।)

গুণঃ।

পর্যায়।—গুণী, বিষ্ণা, বিষ্ণ, নাগর, বিষ্ণভেষজ, উষণ, কটুভদ্র, শৃঙ্গবের ও মহৌষধ এই গুলি গুণের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় শৌঠ ও গুণী, মহারাষ্ট্রে স্মুঠ, গুজরাটে গুণ্য; কর্ণাটে গুণ্ঠি, তৈলঙ্গে শৌণ্ডী ও ফারসীতে জঞ্জরীল বলে। ডাক্তারী নাম Dri Ginger ড্রাই জিঞ্জীবার।

গুণ।—গুণ্ঠ—রুচিকারক, পাচক, কটু, লঘু, স্নিগ্ধ, উষ্ণ, পাকে মধুর, কফ বায়ু ও বিবন্ধ (মলাদির রোধ) নাশক, বলকারক এবং স্নরবর্দ্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—আমবাত, বমি, স্বাস, শূল, কাস, হৃদ্রোগ, শ্লীপদ, শোথ, অর্শঃ, আনান্ন, উদররোগ ও বাতরোগে ইহা প্রযোজ্য। আগ্নেয়-গুণবাহুল্য হেতু যে দ্রব্য আত্যন্তরিক জলীয়াংশ শোষণ করিয়া মলপদার্থকে সংগ্রহ করে, তাহাকে গ্রাহী কহে, যেমন গুণী প্রভৃতি। এখানে আশঙ্কা হইতে পারে যে, গুণী বিবন্ধর অর্থাৎ মলরোধনাশক হইয়া তাহা কি প্রকারে গ্রাহী হইতে পারে? তদ্বত্তরে ইহা বক্তব্য যে গুণীর বিবন্ধ নাশে শক্তি আছে, কিন্তু মলনিঃসারণের শক্তি নাই।
মাত্রা—১/০ আনা।

অথার্দ্ৰকম্।

আর্দ্ৰকং শৃঙ্গবেরং স্মাৎ কটুভদ্রং তথার্দ্ৰিকা।

আর্দ্ৰিকা ভেদিনি গুর্ব্বী তীক্ষ্ণাষণ দীপনী মতা ॥

কটুকা মধুরা পাকে রুক্ষা বাতক্কাপহা।

যে গুণাঃ কথিতাঃ শুষ্ঠ্যাস্তেহপি সন্ত্যর্দ্ৰিকেহখিলাঃ ॥

ভোজনাত্রে সদা পথ্যং লবণার্দ্ৰকভক্ষণম্।

অগ্নিসন্দীপনং রুচ্যাং জিহ্বাকণ্ঠবিশোধনম্ ॥

কুষ্ঠশাণ্ডাময়ে কৃচ্ছ্র রক্তপিত্তে ব্রণে জ্বরে ।

দাহে নিদাঘশরদোনৈব পৃজিভমার্ককম্ ॥

(মাত্রা—চতুর্মাষকম্) ।

আদা ।

পর্যায় .— আর্দ্রক, শৃঙ্গবের, কটুভদ্র ও আদ্রিকা ।

দেশভেদে নামভেদ .—ইহাকে হিন্দুস্থানে আদরথ, মহারাষ্ট্রে আল, কর্ণাটে অল ও অদ্রকা, গুজরাটী ভাষায় আদ্র, তৈলঙ্গী ভাষায় অল্ল; ফারসী ভাষায় জিঞ্জিবিলাতব ও আরবী ভাষায় জিঞ্জিবিলাতর বলে । ডাক্তারী নাম Jinger root জিঞ্জার রুট্ । ইং Jinger officinali, জিঞ্জিবার অফিসিনেলি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ .—ইহা ভেদক, গুরু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিদীপক, কটু, বিপাকে মধুর, রুক্ষ, বাত ও কফনাশক । গুণীর বে সমস্ত গুণ উল্লিখিত হইয়াছে, তৎসমস্তই আর্দ্রকে আছে । ভোজনের পূর্বে আদা ও লবণ বিশেষ হিতকর । ইহাতে অগ্নির দীপ্তি, আহারে রুচি, জিহ্বা ও কণ্ঠ বিশোধিত হয় ।

প্রয়োগ নিবেদন .—কুষ্ঠ, পাণুরোগ, মূত্রকৃচ্ছ্র, রক্তপিত্ত, জ্বরবৃদ্ধ ব্রণ ও দাহ-রোগে এবং গ্রীষ্ম ও শরৎকালে আর্দ্রক হিতকর নহে । মাত্রা—১০ তোলা ।

অথ পিপ্পলী ।

পিপ্পলী মাগধী কৃষ্ণা বৈদেহী চপলা কণা ।

উপকূল্যোষণা শৌণ্ডী কোলা স্মাৎ তীক্ষ্ণতণ্ডুলা ॥

পিপ্পলী দীপনী বৃষ্যা স্বাদুপাকা রসায়নী ।

অনুষণা কটুকা স্নিগ্ধা বাতশ্লেষ্মহরা লঘুঃ ॥

পিপ্পলী রেচনী হস্তি শ্বাসকাসোদরজ্বরান্ ।

কুষ্ঠপ্রমেহশূল্যশঃ শ্লীহশূল্যামারুতান্ ॥

মাত্রা কফপ্রদা স্নিগ্ধা শীতলা মধুরা গুরুঃ ।

পিত্তপ্রশমনী সা তু শুকা পিত্তপ্রকোপিণী ॥

পিপ্পলী মধুসংযুক্তা মেদঃকফবিনাশিনী ।

শ্বাসকাসজ্বরহরা বৃষ্যা মেধাগ্নিবর্দ্ধিনী ॥

জীর্ণজ্বরেহ্মিয়মান্দ্যে চ শস্ততে গুড়পিপ্পলী ।

কাসাজীর্ণরুচিশ্বাস-হৃৎপাণ্ডুক্মিরোগমুৎ ।

দ্বিগুণঃ পিপ্পলীচূর্ণাদ্ গুড়োহত্র ভিষজাং মতঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পিপুল ।

পর্যায় ।—পিপ্পলী, মাগধী, কৃষ্ণা, বৈদেহী, চপলা, কণা, উপকুল্যা, উষণা, শৌভী, কোলা ও তীক্ষ্ণতণ্ডলা ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুস্থানে পীপল, পীপর, মহারাষ্ট্রে পিম্পলী, কর্ণাটে হিঙ্গলী, তৈলঙ্গে পিপ্পলু, পিপ্পলীচেট্টু, বোম্বায়ে বঙ্গালি পিংপরি, তামিলে পিংপিলি, গুজরাটে লিংডীপীপল, আসামে পিপলি, ফারসীতে পিল্পিল দরাজ এবং আরবীতে ডারফিল্ ও ফিল্ বলে । ডাক্তারী নাম Long Paper. লং পিপার । লাতিন নাম পাইপার লজাম্ Piper Longum.

গুণ ।—পিপ্পলী—অগ্নিদীপ্তিকারক, বৃষ্য, মধুরবিপাক, রসায়ন, অম্লক্ষ, কটু, ত্রিধ, বাতশ্লেষ্মনাশক, লঘু ও রেচক ।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা শ্বাস, কাস, উদর, জ্বর, কুষ্ঠ, প্রমেহ, গুল্ম, অর্শঃ, গ্ৰীহা শূল ও আমবাত বিনাশক ।

অর্ত্রি (কাঁচা) পিপ্পলীর গুণ ।—ইহা কফকারক, ত্রিধ, শীতল, মধুররস, শুষ্ক ও পিত্তনাশক, কিন্তু শুষ্ক পিপ্পলী পিত্তপ্রকোপক । অনুপানভেদে পিপ্পলের গুণ ।—পিপুল মধু সহ সেবন করিলে মেদোরোগ, কফ, শ্বাস, কাস ও জ্বর নিবারিত এবং বল মেধা ও অগ্নি বর্দ্ধিত হয় । ইহা গুড়ের সহিত সেবনে জীর্ণজ্বর, অগ্নিমান্দ্য, কাস, অজীর্ণ, অরুচি, শ্বাস, হৃদ্রোগ, পাণ্ডু ও ক্রিমি নষ্ট হয় । এস্থলে ভিষগ্গণ দুইভাগ গুড় ও একভাগ পিপ্পলীচূর্ণ একত্র মিশ্রিত করিয়া সেবন করিতে উপদেশ প্রদান করেন । মাত্রা—দুই আনা ।

অথ মরিচম্ ।

মরিচং বেষ্ণজং কৃষ্ণমুষণং ধর্ম্মপত্তনম্ ।

মরিচং কটুকং তীক্ষ্ণং দীপনং কফবর্ত্তকং ॥

উষ্ণং পিত্তকরং রুক্ষং শ্বাসশূলকৃমীন্ হরেৎ ॥

তদার্ত্রং মধুং পাকে নাত্যমং কটুকং গুরু ।

কিঞ্চিৎ তীক্ষ্ণগুণং শ্লেষ্ম-প্রসেকি শ্বাদপিপ্তলম্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

মরিচ বা গোলমরিচ ।

পর্যায় ।—মরিচ, বেঙ্গল, কৃষ্ণ, উষ্ণ ও ধর্মপত্তন এই গুলি মরিচের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কালীমরিচ, মহারাষ্ট্রে মিরেং, গুজরাটে মরি, তীখা, কর্ণাটে মেরু, তৈলঙ্গে মরিয়া-মিরিয়ন, তামিলে মিলগু, মিলাও, আসামে জালুক, ফারসীতে পিলপিলে অম্বদ হলপিলেগির্দ, আরবীতে ফিলফিলে অবাদ, ইংরাজীতে Black peper, ব্র্যাক পিপার এবং ল্যাটিন ভাষায় Piper nigrum. পাইপার নিগ্রাম্ বলে ।

গুণ ।—মরিচ—কটু, তীক্ষ্ণ, অগ্নিদীপক, কফ ও বায়ুনাশক, উষ্ণ, পিত্তকর এবং ক্লৃষ্ণ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শ্বাস, শূল ও ক্রিমি বিনাশক ।

আর্দ্র মরিচের গুণ ।—ইহা পাকে মধুররস, দ্রবহৃৎ, কটু, গুরু, কিঞ্চিৎ তীক্ষ্ণ-গুণবিশিষ্ট ও শ্লেষ্মনিঃসারক । ইহা পিত্তজনক নহে । মাত্রা—দুই আনা ।

অথ সিতমরিচম্ ।

সিতমরিচং শীতোথং সিতবল্লীজঞ্চ বালকং বহুলম্ ।

ধবলং চন্দ্রকমেতৎ মুনিनाম গুণাধিকং বশ্চকরম্ ॥

কটুষ্ণং শ্বেতমরিচং বিষহ্নং ভূতনাশনম্ ।

অবুষ্যং দৃষ্টিরোগহ্নং যুক্তক্লেব রসায়নম্ ॥

সাদা মরিচ ।

পর্যায় ।—সিতমরিচ, শীতোথ, সিতবল্লীজ, বালক, বহুল, ধবল ও চন্দ্রক এই সাতটি শ্বেত মরিচের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সফেদ মরিচ, দক্ষিণী মরিচ, মহারাষ্ট্রে পাটরেমিরেং, গুজরাটে ধোলাংমরী, কর্ণাটে বিলেয়মেরু বলে ।

গুণ ।—শ্বেতমরিচ—কটুরস, উষ্ণবীর্য, ভূতনাশক, অবুষ্য ও কোন দ্রব্যের সহিত সংযুক্ত হইলে রসায়ন । মরিচ অপেক্ষা সাদা মরিচ অধিক গুণবিশিষ্ট ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষরোগ ও নেত্ররোগ নাশক ।

অথ পিপ্পলীমূলম্ ।

গ্রাস্তিকং পিপ্পলীমূলমুষণং চটকাশিঃ ।

দীপনং পিপ্পলীমূলং কটুষ্ণং পাচনং লঘু ॥

রুক্ষং পিত্তকরং ভেদি কফবাতোদরাপহম্ ।

আনাহপ্লীহগুন্মরং কৃমিশাসকর্যাপহম্ ॥

(মাত্রা—ষট্ রক্তিকাঃ) ।

পিপুলমূল ।

পর্যায় ।—গ্রন্থিক, উষণ ও চটকাশিরঃ এই তিনটি পিপুলমূলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পীপরাযূল, মহারাষ্ট্রে পিম্পলীমূল, গুজরাটে পীপরাযূল বা গঠোড়া, কর্ণাটে হিম্মলীমবেক্ক, তৈলঙ্গে পিম্পলীবেক্ক, পিম্পলীছম্প, ফারসীতে ফিল্‌ফিল মোরা ও আরবীতে অসলুল্ ফিল্‌ফিল বলে । ইহার ইংরাজী নাম Piper root পাইপার রুট, ল্যাটিন নাম Piper officinarum পাইপার অফিসেনেরম্ ।

গুণ ।—পিপুলমূল—অগ্নিদীপক, কটু, উষ্ণবীৰ্য্য, পাচক, লঘু, রুক্ষ, পিওকর ও ভেদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ বাত উদর আনাহ প্লীহা গুন্ম ক্রিমি শ্বাস ও ক্ষয় বিনাশক । মাত্রা—এক আনা ।

অথ চতুরূষণম্ ।

ক্রাষণং সকাণামূলং কথিতং চতুরূষণম্ ।

ব্যোষস্তেব গুণাঃ প্রোক্তা অধিকাশ্চতুরূষণে ॥

সুশ্রুতগণোক্ত ত্রিকটুর সহিত অর্থাৎ শুষ্ঠ পিপুল ও মরিচের সহিত পিম্পলীমূল মিশ্রিত করিলে তাহাকে চতুরূষণ কহে । ত্রিকটু ও চতুরূষণ তুল্য গুণকারক, তবে ত্রিকটু অপেক্ষা চতুরূষণের গুণ প্রবল ।

অথ চব্যম্ ।

ভবেচ্চব্যাস্তু চবিকা কথিতা সা তথেষণা ।

কণামূলগুণং চব্যং বিশেষাদ্ গুদজাপহম্ । *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

* চব্যং শ্রাদ্ধকটুকং লঘু রোচনদীপনম্ ।

জঙ্ঘু হ্রেকাপহং কাস-বাসপ্লীহাভিকৃন্তনম্ ॥ রা, নি,

চই, চৈ ।

পর্যায় ।—চব্য, চবিকা ও উষণা এই গুলি চৈয়ের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম চব্য, তৈলঙ্গী নাম সেবামু, চৈকাণ, মহারাষ্ট্রী নাম মিরেবেলীচৈমুল, চবল, গুজরাটী নাম চবক, কর্ণাটী নাম চব্য, ডাক্তারী নাম piper chaba. পিপার চব্য ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চৈ—পিপুলমূলের স্থায় গুণবিশিষ্ট । অধিকন্তু ইহা গুহ্যদেশজাত রোগ বিনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

অথ গজপিপ্ললী ।

চবিকায়ঃ ফলং প্রাঙ্কৈঃ কথিতা গজপিপ্ললী ।

কপিবল্লী কোলবল্লী শ্রেয়সী বশিরশ্চ সা ॥

গজকৃষ্ণা কটুর্বাতি-শ্লেষ্মমুদ বহুবর্দ্ধিনী ।

উষণা নিহন্ত্যতীসার-শ্বাসকণ্ঠাময়ক্রিমীন্ ॥ *

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ) ।

গজপিপ্ললী ।

পর্যায় ।—পণ্ডিতেরা চবিকা ফলকে গজপিপ্ললী কহেন ।

পর্যায় ।—কপিবল্লী, কোলবল্লী, শ্রেয়সী ও বশির এই গুলি গজপিপ্ললীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম গজপীপল, মহারাষ্ট্রী নাম মোরবেলালা পিংপল্যা যেতাত তী, কর্ণাটী নাম গজহিঙ্গলী, গুজরাটী নাম গজপীপর, তৈলঙ্গী নাম পেদা পিপ্পল, লাতিন নাম Plantago Amplexicaulis, Scindapsus Officinalis, ডাক্তারী নাম Pothos Officinalis, পোথস্ ওফিসিওয়ালিস্ ।

গুণ ।—ইহা কটু, বায়ু ও শ্লেষ্ম নাশক, অগ্নিবর্দ্ধক এবং উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—গজপিপ্ললী—অতীসার, শ্বাস, কণ্ঠরোগ ও ক্রিমি নিবারক । মাত্রা ১/০ আনা ।

* গজোষণা কটুঞ্চা চ রক্ষা মলবিশোধিনী ।

বলাসবাতন্ত্রী চ শ্বনকর্ণবিবর্দ্ধিনী ॥ রা, নি,

বনপিপ্ললী ।

বনপিপ্ললিকা চোষণা তীক্ষ্ণা রক্ষা চ দীপনী ।

আমা ভবেচ্ গুণাঢ্যা সা শুদ্ধা অরুণা স্মৃতা ॥ রা নি,

অথ চিত্রকঃ ।

চিত্রকোহনলনামা চ পীঠো বালন্তথোষণঃ ।

চিত্রকঃ কটুকঃ পাকে বহ্নিকৃৎ পাচনো লঘুঃ ॥

রুক্ষোমেষঃ গ্রহণীকুষ্ঠ-শোথার্শঃক্রিমিকাসনুৎ ।

বাতশ্লেষ্মহরো গ্রাহী বাতার্শঃশ্লেষ্মপিত্তনুৎ ॥

(মাত্রা—১ রক্তিকা) ।

চিতা ।

পর্যায় ।—চিত্রক, পীঠ, বাল ও উষণ এবং অগ্নিবাচক সমস্ত শব্দ চিতার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে চিগ, মহারাষ্ট্রে চিত্রকু, কর্ণাটে চিত্রমূল, কেরাল, চিত্রমূল, তৈলঙ্গে চিত্রমূল, তামিলে শিবপু চিত্তির, উৎকলে রক্তচিতা ও ধুবচিতা এবং গুজরাটে চিত্রো বলে । ফারসী নাম বেথবরুদা, আরবী নাম শিতরজ । ডাক্তারী নাম Plumbago Zeylanica, প্রাম্বাগো জিলানিকা ।

গুণ ।—ইহা পাকে কটু, অগ্নিকারক, পাচক, লঘু, রুক্ষ, উষ্ণবীর্য ও মলসংগ্রাহক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—চিত্রক—গ্রহণীরোগ, কুষ্ঠ, শোথ, অর্শঃ, ক্রিমি, কাস, বাতশ্লেষ্মা, বাতার্শঃ, শ্লেষ্মা ও পিত্তের প্রশমক । মাত্রা—৪ রতি ।

অথ রক্তচিত্রকঃ ।

স্থূলকায়করো রুচ্যঃ কুষ্ঠেন্নো রক্তচিত্রকঃ ।

রসে নিয়ামকো লোহে বেধকশ্চ রসায়নঃ ॥

লালচিতা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—লালচিতা—পুষ্টিকারক, রসায়ন, কচিজনক ও কুষ্ঠরোগ নাশক । ইহা পারদের নিয়ামক ও লোহের ভেদক ।

অথ পঞ্চকোলং ।

পিপ্পলীপিপ্পলীমূল-চব্যচিত্রকনাগরৈঃ ।

পঞ্চভিঃ কোলমাত্রং যৎ পঞ্চকোলং তদুচ্যতে ॥

পঞ্চকোলং রসে পাকে কটুকং রুচিকৃশ্মতম্ ।

তীক্ষ্ণোষ্ণং পাচনং শ্রেষ্ঠং দীপনং কফবাতমুৎ ।

শূল্যপ্লীহোদরানাহ-শূলয়ং পিত্তকোপনম্ ॥

পরিচয় ।—পিপুল, পিপুলমূল, চৈ, চিতামূল ও গুঁঠ এই পাঁচটা দ্রব্য মিলিত কোল অর্থাৎ তোলক পরিমাণে ব্যবহৃত হয় বলিয়া ইহাকে পঞ্চকোল বলে ।

গুণ ।—ইহা রসে ও পাকে কটু, রুচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ, অত্যন্ত পাচক, অগ্নিদীপ্তিকারক ও কফবায়ুনাশক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—পঞ্চকোল—শূল্য, প্লীহা, উদর, আনাহ ও শূলপ্রশমক এবং পিত্তপ্রকোপক ।

অথ ষড়্‌ষণম্ ।

পঞ্চকোলং সমরিচং ষড়্‌ষণমুদাহৃতম্ ।

পঞ্চকোলগুণং তৎ তু রুক্ষমুষ্ণং বিষাপহম্ ॥

পরিচয় ।—উল্লিখিত পঞ্চকোলের সহিত মরিচ মিলিত হইলে তাহাকে ষড়্‌ষণ কহে ।

গুণাদি ।—ইহার গুণ পঞ্চকোলের তুল্য । অধিকন্তু ইহা রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য্য ও বিষনাশক ।

অথ যবানী ।

যবানিকোগ্রগন্ধা চ ব্রহ্মদর্ভাঅমোদিকা ।

সৈবোক্তা দীপ্যকা দীপ্যা তথা শ্বাদ যবসাহস্রা ॥

যবানী পাচনী রুচ্যা তীক্ষ্ণোষ্ণা কটুকা লঘুঃ ।

দীপনী চ তথা তিস্তা পিত্তলা শুক্রশূলহনং ।

বাতশ্লেষ্মোদরানাহ-শূল্যপ্লীহকৃমিপ্রণুৎ ॥ *

(মাত্রা—ধিমাষকম্) ।

যোয়ান ।

পর্যায় ।—যবানিকা, উগ্রগন্ধা, ব্রহ্মদর্ভা, অমোদিকা, দীপ্যকা, দীপ্যা ও যবসাহস্রা, এই কয়েকটি যবানীর নাম ।

* যবানী কটুভিজেষ্ণা বাতশ্লেষ্মনাশিনী ।

শূল্যগ্রানক্রিমিচ্ছদ্ভি-বর্দিনী দীপনী পরা ॥ রা, নি,

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও বোম্বায়ে অজবাইন, অজমান, মহারাষ্ট্রে ওয়া, কর্ণাটে ওড়, উড়, তৈলঙ্গে বাবু, ওম্বী, তামিলে অমন, আসামে জনীও, গুজরাটে অজবা বসে । ইহার কারবী নাম নাহুখা, আরবী নাম কয়ুন মুলকী । ল্যাটিন নাম Carum copticum ptychotis. ডাক্তারী নাম Ajava Seeds, অজাবা সীডস্ ।

গুণ ।—যোয়ান-পাচক, কটিক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ, কটু, লঘু, অগ্নিদীপক, তিত্তরস ও পিত্তজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা গুরু, শূল, বাত, শ্লেষ্মা, উদর, আনাহ, ওষ্ম, প্রীহা ও ক্রিমি বিনাশক । মাত্রা—১০ আনা ।

অজমোদা ।

অজমোদা খরাখা চ মায়ুরী দীপ্যকং তথা ।

তথা ব্রহ্মকুশা প্রোক্তা কারবী লোচমস্তকা ॥

অজমোদা কটুস্তীক্ষ্ণা দীপনী কফবাতমুৎ ।

উষ্ণা বিদাহিনী হৃতা বৃষ্যা বলকরী লঘুঃ ।

নেত্রাময়ক্রিমিচ্ছর্দি-হিকাবস্তিরূজে হরেৎ ॥ *

(মাত্রা—দ্বিমাষকম্) ।

বনবমানী । (রাঁধুনী) ।

পর্যায় ।—অজমোদা, খরাখা, মায়ুরী, দীপ্যক, ব্রহ্মকুশা, কারবী ও লোচমস্তকা এইগুলি অজমোদার (বনবমানীর) নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে অজমোদ, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে অজমোদা, গুজরাটে বোড়ী অজমোদ, তৈলঙ্গে বামং ও আজামোদা এবং আসামে বনজনী নামে প্রসিদ্ধ । কারবী নাম কয়ুনপ ও আরবী নাম হবুল কটুকুলস্ । ডাক্তারী নাম Seseli Indicum, সিসিলি ইণ্ডিকম্, ল্যাটিন নাম Apimn invalueratum.

গুণ ।—ইহা কটু, তীক্ষ্ণ, অগ্নিদীপক, কফ ও বায়ুনাশক, উষ্ণ, বিদাহী, হৃত, বৃষ্য, বলকর ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা নেত্ররোগ, ক্রিমি, ছর্দি, হিকা ও বস্তিরোগ নিবারক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

অজমোদা কটুস্তীক্ষ্ণা দীপনী কফবাতহারাণী ৪৮৭ ৭ ।

শূলখানারোগক-জৈরামনাশিনী ১৮৬ ৥ রা, ন,

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কালজীরা, মজরইল, তৈলঙ্গে নলজীর, মহারাষ্ট্রে মহাজীরে ও কালজীরে, কর্ণাটে করিজীরকে, গুজরাটে শাজীর, আসামে কালজীরা, ফারসীতে জীরেস্তাহ, আরবীতে কমুন, কিরমানী বলে । ডাক্তারী নাম *Nigella Sativa* or *Nigella indica*, নিগেলা সাটিভা কিংবা নিগেলা ইণ্ডিকা ।

পর্যায় ।—কালাজাজী, সুববী, কালিকা, উপকালিকা, পৃথ্বীকা, কারবী, পৃথ্বী, পৃথু, কৃষ্ণা, উপকৃষ্ণিকা, উপকৃষ্ণী, কৃষ্ণী ও বৃহজ্জীরক, এই গুলি বড় কালজীরার নাম । ইহাকে হিন্দীতে কলৌজী বলে ।

ছোট কালজীরের গুণ ।—ইহা চক্ষুর হিতকর, কচিজনক, উষ্ণবীৰ্য্য, স্নগন্ধি, মলসংগ্রাহক, কটুরস, কক্ষ, অগ্নিদীপক ও কফয় ।

আময়িক প্রয়োগ ।—জীর্ণ জ্বর, শোথ, শিরোরোগ ও কুষ্ঠরোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয় ।

বড় কালজীরের গুণ ।—ইহা কটুতিক্ত রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিদীপক, বলকর ও গর্ভাশয়-বিশোধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—অজীর্ণ, বাতজ্বর উদরাগ্নান, গুল্ম, রক্তপিত্ত, ক্রিমি, কক্ষ, পিত্ত ও আমদোষ, বাত, শূলরোগ নাশার্থ ইহা প্রয়োগ করিতে হয় । মাত্রা—চারি আনা ।

অরণ্যজীরকঃ ।

বৃহত্তালী ক্ষুদ্রপত্রোহরণ্যজীরকণৌ তথা ।

আরণ্যজীরকঞ্চোক্ষং তুবরং কটুকং মতম্ ।

স্তম্ভবাতং কফক্লেব ব্রণক্লেব বিনাশয়েৎ ॥ *

*

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পর্যায় ।—বৃহত্তালী, ক্ষুদ্রপত্র, অরণ্যজীর ও কণ এই গুলি বনজীরার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কালাজীরী, মহারাষ্ট্রে কড়জীরে, কর্ণাটে কাজীরগে, গুজরাটে কালীজীরা, কড়বাজীরী ; আরবীতে কমুন বহরী, কমুন রুমী, ইংরাজীতে *Purple Fleabane*, ল্যাটিন *Veruonia Anthelmentica*, ভারুগনিয়া এন্থেলমেন্টিকা বলে ।

গুণ ।—বনজীরে—উষ্ণবীৰ্য্য ও কষায়-কটুরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—স্তম্ভবাত, কফরোগ ও ব্রণরোগে ইহা প্রযোজ্য মাত্রা—ছই আনা ।

ধাত্মাকম্।

ধাত্মাকং ধানকং ধাত্মং ধানা ধানেয়কং তথা।

কুনটী ধেনুকা ছত্রা কুস্তম্বুরু বিতুম্নকম্ ॥

ধাত্মাকং তুবরং স্নিগ্ধমবুষ্যং মূত্রলং লঘু।

তিক্তং কটুষ্ণবীৰ্য্যঞ্চ দীপনং পাচনং স্মৃতম্ ॥

জ্বরঃ রোচকং গ্রাহি স্বাদু পাকে ত্রিদোষনুৎ।

তৃষ্ণাদাহবমিশ্বাস-কাসকাশ্যক্রিমিপ্রণুৎ।

আর্দ্রস্ত তদগুণং স্বাদু বিশেষাৎ পিত্তনাশনম্ ॥ *

(মাত্রা—দ্বিমাষিকা)।

ধনে।

পর্যায়।—ধাত্মাক, ধানক, ধাত্ম, ধানা, ধানেয়ক, কুনটী, ধেনুকা, ছত্রা, কুস্তম্বুরু ও বিতুম্নক এই গুলি ধনিয়ার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে কোথুম্বুরি ও ধনিয়া, মহারাষ্ট্রে ধনে, কোথিংবীর, গুজরাটে ধানা, কোথমীর, তৈলঙ্গে কোচিমির চেটু, ধনিয়লু, কোথমিলু, ধানীপাপু, তামিলে কোটমল্লি, কর্ণাটে কোথুম্বুরী, আসামে ধনীয়া, কারসীতে তুথ্মে কশীজ; আরবী কজবুরা; ল্যাটিন নাম Coriandrum Sativum ডাক্তারী নাম Coriander Seed, কোরিএণ্ডার সীড্।

গুণ।—ইহা স্নিগ্ধ, অবুষ্য, মূত্রজনক, লঘু, তিক্ত-কটু-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিদীপ্তিকারক, পাচক, রুচিকর, ধারক, পাকে মধুররস ও ত্রিদোষ-নাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্বর, তৃষ্ণা, দাহ, বমি, শ্বাস, কাস, কাশ্য ও ক্রিমি নিবারক। কাঁচা ধনেও উক্ত প্রকার গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা স্বাদু এবং পিত্তনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

শতপুষ্পা মিশ্রেয়া চ।

শতপুষ্পা শতাহ্বা চ মধুরা কারবী মিসিঃ।

অতিছত্রা সিতছত্রা সংহিতচ্ছত্রিকাপি চ ॥

ছত্রা শালয়শালানৌ মিশ্রেয়া মধুরা মিসিঃ।

শতপুষ্পা লঘুস্তীক্ষ্ণা পিত্তকৃদ্ দীপনী কটুঃ ॥

* ধাত্মকঃ মধুরং শীতং কষায়ং পিত্তনাশনম্।

অরকাসতৃষাচ্ছদ্দি-কফহারি চ দীপনম্ ॥ রা, নি,

অথ খুরাসানী যমানী ।

যমানী যাবনী ভীত্রা তুরুক্ষা মদকারিণী ।

দীপ্যঃ শ্রামকুবেরাথে। মাদকো মদকারকঃ ॥

খুরাসানী যমানী তু কটুঃ রুক্ষা চ পাচিকা ।

গ্রাহিকোষণ মাদিকা চ গুবরী বাতকরী মতা ।

কফনাশকরী প্রোক্তা গুণাশ্বশ্চে যমানীবৎ ॥

(মাত্রা—ষিমাষকম্) ।

খুরসানী যোন্নান, পারলোক যোন্নান ।

পর্যায় ।—যমানী, যাবনী, ভীত্রা, তুরুক্ষা, মদকারিণী, দীপ্য, শ্রাম, কুবের, মাদক ও মদকারক এই গুলি খুরাসানী যোন্নানের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম খুরাসানী অজবান্ন, মহারাষ্ট্রী নাম খুরাসানী ওয়া খুরসান, গুজরাটী নাম খুরসানী অজমা, তৈলঙ্গী নাম খুরসানবামু, তামিলী খোরসণী ও নাম শিটামুটি । ফারসী নাম বংজ তুখ্ম বংজে । আরবী নাম বজ্রুল বংজ, অবীদ শীকরান্ । ইংরাজী নাম হেনবেন Henbane. ল্যাটিন নাম হারোস্যামাস নাইজর Hyoscyamus niger.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কটু, রুক্ষ, পাচক, মলসংগ্রাহক, উষ্ণবীৰ্য্য, মাদক, গুরু, বাতকর ও কফনাশক এবং যমানীসদৃশ গুণকারক । মাত্রা—
।০ আনা ।

অথ গুরুজীরকঃ ।

জীরকো জরণোহজাজীকণা শ্রাদ্ দীর্ঘজীরকঃ ।

শুভ্রজীরং কটু গ্রাহি পাচনং দীপনং লঘু ॥

কিঞ্চিদুষ্ণঞ্চ মধুরং চক্ষুষ্যং রুচিকৃৎনতম্ ।

গর্ভাশয়শুদ্ধিকরং রুক্ষং বল্যং স্নগন্ধিকম্ ॥

তিক্তং বমিৎ ক্ষয়াদ্বান-বাতং কুষ্ঠং বিষং জ্বরম্ ।

অরোচকং রক্তদোষমতীসারং কৃমৌস্তথা ।

পিপ্তঞ্চ গুল্মরোগঞ্চ নাশয়েদিতী কীর্তিতম্ ।

(মাত্রা—ষিমাষিকা) ।

সাদা জীরে ।

পর্যায়।—জীরক, জরণ, অজাজী, কণা ও দীর্ঘজীরক, এই গুলি শুক্কজীরার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে জীরা, সফেদজীরা ; তৈলঙ্গে জীল কন্নর ও জীলকারা, মহারাষ্ট্রে জীরে ও পাণ্টরে জিরে, গুজরাটীতে শাকনু জীকং, সাহজীকং ; কর্ণাটে জিরিগে, বিলিয়জিরিগে ; আসামে ভোগজীরা, আরবীতে বমুন ও ইহদীরা রবামুন বলে । তামিলে জীরগং । ইহার ডাক্তারী নাম Cumin Seed, কিউমিন সীড্ । ল্যাটিন কিউমিনম্ সেমিনম্ Cuminum Cyminum,

গুণ।—সাদাজীরে—মলসংগ্রাহক, পাচক, দীপন, লঘু, কিকিৎ উষ্ণবীৰ্য্য, কটু-তিক্ত-মধুররস, চক্ষুর হিতকর, রুচিজনক, গর্ভাশয়বিশোধক, রক্ষ, বলবর্দ্ধক ও সুগন্ধি ।

আময়িক প্রয়োগ।—বমি, ক্ষয়রোগ, বাতজ উদরাগ্নান, কুষ্ঠ, বিষরোগ, জ্বর, অরোচক, রক্তদ্রুষ্টি, অতিসার, ক্রিমিরোগ, পিত্তদ্রুষ্টি ও গুল্মরোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয় । মাত্রা—১০ আনা ।

অথ কৃষ্ণজীরকঃ ।

কৃষ্ণজীরঃ সুগন্ধশ্চ তথৈবোদগারশোধনঃ ।

কালাজাজী তু সূষবী কালিকা চোপকালিকঃ ॥

পৃথীকা কারবী পৃথী পৃথুঃ কৃষ্ণোপকুঞ্চিকা ।

উপকুঞ্চী চ কুঞ্চী চ বৃহজ্জীরক ইত্যপি ॥

কৃষ্ণজীরঞ্চ চক্ষুয্যং রুচ্যক্ষোষ্যং সুগন্ধিকম্ ।

গ্রাহকং কটুকং রক্ষং দীপকং জীর্ণজুর্তিমুৎ ।

কফং শোথং শিরোরোগং কুষ্ঠঞ্চৈব বিনাশয়েৎ ॥

উক্তোপকুঞ্চিকা তিক্তা কটুী চোষণ চ দীপনী ।

বৃষা চাজীর্ণশমনী গর্ভাশয়বিশোধিনী ॥

আগ্নান-বাতং গুল্মঞ্চ রক্তপিত্তং ক্রিমীংস্তথা ।

কফং পিত্তধামদোষং বাতং শূলঞ্চ নাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—দ্বিমাষিকা)

কালজীরে ।

পর্যায়।—কৃষ্ণজীর, সুগন্ধ, উদগারশোধন এই গুলি ছোট কালজীরার নাম

হিঙ্গু ।

সহস্রবেধি জতুকং বাহ্লীকং হিঙ্গু রামঠম্ ।

হিঙ্গুফং পাচনং রুচ্যং তীক্ষ্ণং বাতবলাশমুৎ ।

শূলশূলোদরানাহ-ক্রিমিশ্নং পিত্তবর্দ্ধনম্ ॥

(মাত্রা—একরক্তিকাতঃ পঞ্চ রক্তিকা বাবৎ)

হিং ।

পর্যায় ।—সহস্রবেধি, জতুক, বাহ্লীক, হিঙ্গু ও রামঠ এই কয়েকটা হিঙ্গুর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হীংগা, মহারাষ্ট্রে হিংগ, কর্ণাটে লেঙ্গু, গুজরাটে বধারণী, তৈলঙ্গে ইংগুদা, আসামী ভাষায় হিঙ্গ, কারগীতে অংগুদা দখতে অংগু থালীস ও আরবীতে হিলদীত বলে । ডাক্তারী নাম Feru foetida ফেটুলা ফোটিডা, ইংরাজী নাম Asafetida.

গুণ ।—হিং—উষ্ণ, পাচক, রুচিকারক ও তীক্ষ্ণ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, শ্লেষ্মা, শূল, গুল্ম, উদর, আনাহ ও ক্রিমি-নাশক এবং পিত্তবর্দ্ধক । মাত্রা—১ হইতে ৫ রতি ।

নাড়ীহিঙ্গুঃ ।

নাড়ীহিঙ্গু পলাশাখ্যা জন্তুকা রামঠা চ সা ।

বংশপত্রী চ পিণ্ডাহ্বা স্রবীৰ্যা হিঙ্গুনাড়িকা ॥

হিঙ্গুনাড়ী কটুৰুচা চ কক্ষবাতার্ভিশাস্তিকৃৎ ।

বিস্তািবিবন্ধদোষগ্রী আনাহামাপহারিণী ॥

নাড়ীহিঙ্গু । (হিঙ্গুবিশেষ) ।

পর্যায় ।—নাড়ীহিঙ্গু, পলাশাখ্যা, জন্তুকা, রামঠা, বংশপত্রী, পিণ্ডাহ্বা, স্রবীৰ্যা ও হিঙ্গুনাড়িকা এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কলঃ পতিহীক, ডিকামালী, মহারাষ্ট্রে জিকমানী, গুজরাটে ডিকামারী, কর্ণাটে কলহস্তি, তৈলঙ্গে চিভহিঙ্গবা কাক ইংগবা ; আরবী ভাষাতে কনখাত বলে । ইংরাজী নাম Dikamallegum Gummy gardenia.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, কক্ষ ও বায়ুজনিতবেদনা-নাশক, মলবিবদ্ধতানাশক, আনাহয় ও আমনাশক ।

বচা ।

বচোঐগন্ধা বড়্‌গ্রন্থা গোলোমী শতপর্বিকা ।

ক্ষুদ্রপত্রী চ মঙ্গল্যা তটিলোত্রা চ লোমশা ॥

বচোঐগন্ধা কটুকা তিস্তোষণা বাস্তিবহ্নিকৃৎ ।

বিবন্ধাখানশূলয়ী শকুমূত্রবিশোধিনী ।

অপস্মারকফোন্মাদ-ভূতজন্তুনিলান্‌ হরেৎ ॥

(মাত্রা—নবরক্তিকাতঃ সার্কিমাষকং যাবৎ) ।

বচ ।

পর্যায় ।—বচা, উগ্রগন্ধা, বড়্‌গ্রন্থা, গোলোমী, শতপর্বিকা, ক্ষুদ্রপত্রী, মঙ্গল্যা, জটীলা, উত্রা ও লোমশা এইগুলি বচের পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে বচ ও ঘোরবচ, মহারাষ্ট্রে বেথুড, তৈলঙ্গে বড়জ ও নল্লরস, আসামী ভাষায় বচ, বোম্বায়ে বেথুডে ও তামিলে বশবু বলে । ডাক্তারী নাম The Sweet Flag. দি সুইট ফ্লাগ ।

গুণ ।—বচ—উগ্রগন্ধাবিশিষ্ট, কটুতিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য, বমন ও অগ্নিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা সেবনে বিবন্ধ, উদরাখান, শূল, অপস্মার, কফ, উন্মাদ, ভূতদোষ, ক্রিমি ও বায়ু বিনষ্ট এবং মল মূত্র শোধিত হয় । মাত্রা—১০ হইতে ১০ আনা পর্য্যন্ত ।

শ্বেতবচা ।

পারসীকবচা শুক্লা প্রোক্তা হৈমবতীতি সা ।

হৈমবত্যা দিতা তদ্বদ্‌ বাতং হস্তি বিশেষতঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকং) ।

পর্যায় ।—খুরাসানী বচকে পারসীক বচ ও হৈমবতী বলে ।

গুণাদি ।—ইহা শুক্লবর্ণ ও উক্ত বচের ত্রায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা বায়ুনাশক । মাত্রা—১০ হই আনা ।

সমস্ত বচের দেশভেদে নামভেদ ।—বচকে বঙ্গভাষায় বচ, খোরাসানী বচ ও শ্বেত বচ, হিন্দীভাষায় বচ, খুরসানী বচ ও সফেদ বচ, মহারাষ্ট্রে বেথুড, পাণ্ডুরেং বেথুড, গুজরাটে বোড়াবজ, খুরসানী বচ ও বালাবজ, কর্ণাটে বচ বিন্লিবজ, তৈলঙ্গে বাসা, বড়জ, নল্লরস, তামিলীতে বশবু, ফারসীতে সোসন জর্দ অগর, তুরকী এবং আরবীতে উদলবুজ বলে । লাতীন নাম Acorus Calamus.

উষ্ণা জ্বরানিলশ্লেষ্ম-ব্রণশূলান্ধিরোগহৃৎ ।

মিশ্রেষ্টা তল্গুণা প্রোক্তা বিশেষাদ্ বোনিশূলনুৎ ॥

অগ্নিমান্দ্যহরী হৃতা বন্ধবিট্‌কুমিশূলহৃৎ ।

রুক্ষোষণ পাচনী কাস-বমিশ্লেষ্মানিলান্ হরেৎ ॥

(মাত্রা—দ্বিমাষিকা) ।

গুলফা ও মোরী ।

পর্যায় ।—শতপুষ্পা, শতাহ্বা, মধুরা, কারবী, মিসি, অতিচ্ছত্রা, সিতচ্ছত্রা ও সংহিতচ্ছত্রিকা এই গুলি গুলফার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সোয়া, সোয়েকে বীজ, মহারাষ্ট্রে বালংতশোষ, গুজরাটে গুবানীভাজী, গুবাদানা, কর্ণাটে সঙ্কসিগে, তৈলঙ্গে পেন্দসদাপচেট্টু-সদাপা ; আসামে গুয়ামরি, ফারসীতে গুত-তুথমেশূত, আরবীতে শীতবত বজরুল, সৌবত বলে । লাতিন নাম Peucedanum Graveolens, ইংরাজী নাম Dillseed ডিলসিড্ ।

পর্যায় ।—ছত্রা, শালেয়, শালীন, মিশ্রেষ্টা, মধুরা ও মিসি এই গুলি মোরীর (বনগুলফার) পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে সোঁফ, মহারাষ্ট্রে বড়ীশোফ, গুজরাটে বরিয়ালী, কর্ণাটে কাসংছসিগে, তৈলঙ্গে পেন্দজিল কুরহ সোফ, তামিলে সোহিফিরে, ফারসীতে বাদিয়ান, আরবীতে এজিয়ানজ, অস্লুল এজিয়ানজ । ডাক্তারী ফেন্নেলসীড Fennelseed.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গুলফা—লঘু, তীক্ষ্ণবীৰ্য, পিত্তকর, অগ্নিদীপক, কটু ও উষ্ণ । ইহা জ্বর, বায়ু, শ্লেষ্মা, ব্রণ, শূল ও চক্ষুরোগ নাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মোরী গুলফার ঞ্চার গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা বোনিশূল, অগ্নিমান্দ্য, মলবদ্ধতা, ক্রিমি, শূল, কাস, বমি, শ্লেষ্মা ও বায়ু নাশক এবং হৃৎ, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য ও পাচক । মাত্রা—১০ অনা ।

মেথিকা বনমেথিকা চ ।

মেথিকা মেথিনী মেথী দীপনী বহুপত্রিকা ।

বেধনী গন্ধবীজা চ জ্যোতির্গন্ধফলা তথা ॥

বল্লরী চন্দ্রিকা মস্থা মিশ্রপুষ্পা চ কৈরবী ।

কুণ্ডিকা বহুপর্ণী চ পীতবীজা মুনীন্দ্রকা ॥

মেথিকা বাতশমনী শ্লেষ্মারী জ্বরনাশিনী ।

রুচিপ্রদা দীপনী চ রক্তপিত্তপ্রকোপনী ।

ততঃ স্বল্পগুণা বহা বাজিনাং যা তু পূজিতা ॥

(অমরোর্ব্বাঙ্গঃ গ্রাহম্ । মাত্রা—দ্বিমাষিকা) ।

মেথী ও বনমেথী ।

পৰ্য্যায় ।—মেথিকা, মেথিমী, মেথী, দীপনী, বহুপত্রিকা, বেধনী, গন্ধবীজা, জ্যোতিঃ, গন্ধফলা, বল্লরী, চন্দ্রিকা, মহা, মিশ্রপুষ্পা, কৈরবী, কুঞ্চিকা, বহুপর্ণী, পীতবীজা ও মুনীন্দ্রকা, এই গুলি মেথীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রে মেথী, কর্ণাটে মেথপক, তৈলঙ্গে মেতুলু ও তামিলে বেন্ডাম্, ফারসীতে তুখ্মে শমপীত, আরবীতে বজ্রকল হুবা বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Fenugreek, ফেয়ুগ্রীক ।

গুণ ।—মেথী—রুচিপ্রদ, অগ্নির দীপক এবং রক্ত ও পিত্তের প্রকোপক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, শ্লেষ্মা ও জ্বর নাশক ।

বনমেথী ইহা অপেক্ষা অল্পগুণবিশিষ্ট ও বাজীদিগের পক্ষে হিতকর ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

চন্দ্রশূরম্ ।

চন্দ্রিকা চন্দ্রহস্তী চ পশুমেহনকারিকা ।

নন্দিনী কারবী ভদ্রা বাসপুষ্পা সুবাসরা ॥

চন্দ্রশূরং হিতং হিকা-বাতশ্লেষ্মাতিসারিণাম্ ।

অসৃগ্ বাতগতদেষি বলপুষ্টিবিবর্দ্ধনম্ ॥

হালিম্ (চাঁদশূর) ।

পৰ্য্যায় ।—চন্দ্রিকা, চন্দ্রহস্তী, পশুমেহনকারিকা, নন্দিনী, কারবী, ভদ্রা, বাস-পুষ্পা ও সুবাসরা, এই গুলি চন্দ্রশূরের (হালিমের) নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হালো, হালিম, মহারাষ্ট্রে আহালীব, গুজরাটে অশেলিয়া, আসামে হালীম, ফারসীতে হালম তুখমতরাত্তজক, আরবীতে হবুররশান, হাকম, বজ্রকল ও জিরজির এবং ইংরাজীতে Common Cress, বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বল ও পুষ্টিবর্দ্ধক এবং হিকা, বাত, শ্লেষ্মা ও অতিসার রোগে হিতকর এবং বাতরক্তনাশক ।

হবুধা দীপনী তিক্তা মৃদুষ্ণা তুবরা গুরুঃ ।

পিত্তোদগ্নসমীরাণো-গ্রহণীশূলনাশকঃ ।

পর্যাপ্যেতদ্গুণা প্রোক্তা রূপভেদো ব্যয়োরপি ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

প্রকারভেদ ।—হবুধা দুই প্রকার ; তন্মধ্যে প্রথম ফল মৎস্তের ত্রায় আমগন্ধ-
বিশিষ্ট, দ্বিতীয় ফল অশ্বখফলসদৃশ ও মৎস্তগন্ধাধিত ।

পর্যায় ।—ইহার প্রথমপ্রকারের নাম হবুধা, বপুধা ও বিন্ধা এবং দ্বিতীয়
প্রকারের নাম অশ্বখফলা, মৎস্তগন্ধা, ম্লীহহস্তী, বিষয়ী ও ধ্বাজ্জনাশিনী ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে হউবের, মহারাষ্ট্রে হোশ, কর্ণাটে
পরডুহবের বলে । ল্যাটীন *Thevetia Nerifolia*,

গুণ ।—হবুধা—অগ্নিদীপ্তিকারক, মৃদু, উষ্ণ, তিক্তকষায়রস ও গুরু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্তোদগ্নরোগ, বাতার্শঃ, গ্রহণীরোগ, শূল ও
শূলনাশক । শেষোক্ত হবুধারও এই গুণ, কেবল উভয়ের আকার বিভিন্ন ।
মাত্রা—১/০ আনা ।

সহাসারঃ ।

বীরশ্রাবঃ সহাসারঃ কুমারীরসসম্ভবঃ ।

সহাসারোহগ্নিজননঃ পিত্তনির্হরণো মতঃ ॥

বলকৃদ্ রেচনঃ পুষ্প-জননো গর্ভপাতনঃ ।

বিট্সঙ্গে ক্রিমিরোগে চ সন্ধ্যাসেহপশ্চ্যুতো তথা ॥

লুপ্তে রজসি নারীণাং শীতপিত্তে শিরোরুজি ।

জ্বরে শ্লেষ্মোন্তবে প্লীহি মন্দেহর্গো চ প্রযুজ্যতে ॥

অর্শসন্তঃ ন সেবেত নাস্তর্বত্নী ন পুষ্পিনী ।

ন চান্দ্রগদরিণী নাপি যকৃদ্বৃকাদিরোগবান্ ॥

(অশ্র মাত্রা—দ্বৈ রজ্তিকে)

মুসবর ।

পর্যায় ।—বীরশ্রাব, সহাসার ও কুমারীরসসম্ভব এই কয়েকটি মুসবরের পর্যায় ।

গুণ ।—মুসবর—অগ্নিবর্দ্ধক, পিত্তনিঃসারক, বলকর, বিরেচক, রজঃপ্রবর্তক
ও গর্ভপাতক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা মলরোগ, ক্রিমিরোগ, সন্ধ্যাদ, অপস্মার, রজোলোপ, শীতপিত্ত, শিরোরোগ, শ্লেষ্মিকজ্বর, প্রীহা ও অগ্নিমান্দ্য রোগে উপকারক। অর্শোরোগে, বৃক্কভেদ পোড়ায়, বৃক্করোগে এবং গর্ভবতী, ঋতুমতী ও রক্তপ্রবহ রোগাক্রান্তা স্ত্রীদিগে পক্ষে নিষিদ্ধ। মাত্রা—দুই রতি।

বিড়ঙ্গঃ ।

পুংসি ক্লীবে বিড়ঙ্গঃ স্থাৎ কৃমিনো জন্তুনাশনঃ ।

তণ্ডুলশ্চ তথা বেল্লমগোষা চিত্রতণ্ডুলা ॥

বিড়ঙ্গং কটু তীক্ষ্ণোষ্ণং রুক্ষং বহ্নিকরং লঘু ।

* শূলগ্রানোদরশ্লেষ্ম-ক্রিমিবাতবিবন্ধনুৎ ॥

(মাত্রা—ধিমাধিকা) ।

বিড়ঙ্গ ।

পর্যায় ।—বিড়ঙ্গ শব্দ পুংলিঙ্গ ও ক্লীবলিঙ্গ। ইহার অপর নাম ক্রিমির, জন্তুনাশন, তণ্ডুল, বেল্ল, অমোঘা ও চিত্রতণ্ডুলা।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুস্থানে বাবিরিঙ ও বায়বিড়ং, মহারাষ্ট্রে বাবড়িঙ্গ কারকুনী, গুজরাটে বাবটীগ, কণাটে বায়বিড়ঙ্গ, তৈলঙ্গে বায়বিড়ঙ্গচেট্টু, বোম্বায়ে বর্কটি, অম্বট, কার্কাণনা, তামিলে বারবিলং, ফারসীতে বরঙ্গকাবলী ও আরবীতে বরঙ্গকাবলী বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Seeds of Embelia Ribes, সিডস্ অব এম্বিলিয়া রিবস্ ।

গুণ ।—বিড়ঙ্গ—কটু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, অগ্নিকারক ও লঘু।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা শূল, উদরাগ্নান, উদররোগ, শ্লেষ্মা, ক্রিমি, বাত ও বিবন্ধ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

তুস্কুরফলম্ ।

তুস্কুরঃ সৌরভঃ সৌরো বনজঃ সানুজোহৃক্ষকঃ †

তীক্ষ্ণবন্ধস্তীক্ষ্ণফলস্তীক্ষ্ণপত্রো মহামুনিঃ ॥

তুস্কুর প্রথিতং তিক্তং কটু পাকেহপি তৎ কটু ।

রুক্ষোষ্ণং দীপনং তীক্ষ্ণং রুচ্যং লঘু বিদাহি চ ॥

মহাভরী বচা ।

(যন্তা লোকে কুলিঞ্জন ইতি নামান্তবম) ।

সুগন্ধাপ্যগ্রগন্ধা চ বিশেষঃ কফকাসমুৎ ।

স্বস্বরত্নকরী রুচ্যা হৃৎকণ্ঠমুখশোধিনী ॥

(অপরা সুগন্ধা স্থূলগ্রন্থিঃ, যন্তা লোকে মহাভরীতি নাম) ।

স্থূলগ্রন্থিঃ সুগন্ধাত্মা ভতো হীনগুণা স্মৃতা ॥

মহাভরী বচ ।

পর্যায় ।—মহাভরী বচকে লোকে কুলিঞ্জন বলে, ইহার অপর নাম সুগন্ধা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সুগন্ধা উগ্রগন্ধবিশিষ্ট, বিশেষতঃ কফকাসনাশক, স্বস্বরকারক, রুচিকর । এবং হৃদয় কণ্ঠ ও মুখ শোধক । স্থূলগ্রন্থিবিশিষ্ট সুগন্ধা বচকে মহাভরী বলে । ইহা সুগন্ধা অপেক্ষা হীনগুণবিশিষ্ট । মাত্রা—১/০ আনা ।

দ্বীপান্তরবচা ।

দ্বীপান্তরবচা কিঞ্চিৎ তিক্তোষ্ণা বহির্দীপ্তিকৃৎ ।

বিবন্ধাধানশূলগ্রী শক্ণুত্রবিশোধিনী ॥

বাতব্যাধীনপস্মারমুন্মাদং তন্মুবেদনাম্ ।

ব্যপোহতি বিশেষেণ ফিরঙ্গাময়নাশিনী ।

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

তোপচিনি ।

সংজ্ঞা ।—দ্বীপান্তরে উৎপন্ন বলিয়া তোপচিনীকে দ্বীপান্তরবচ কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম চোবচিনী, মহারাষ্ট্রী ও গুজরাটী চোপচিনী, ফারসী এবং আরবী এখন, ইউনানী খসিলিয়র আশসিনী ; ইংরাজী চাইনা রুট China root, ল্যাটিন Smilax china.

গুণ ।—তোপচিনি—ঈষৎ তিক্ত, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নির দীপ্তিকারক এবং মলমূত্র-বিশোধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিবন্ধ, উদরাধান, শূল, বাতব্যাধি, অপস্মার, উন্মাদ ও গাত্রবেদনাবিরাক, বিশেষতঃ ফিরঙ্গরোগ বিনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

আকারকরভঃ ।

আকারকরভশ্চৈবাকল্লকোহথ হকল্লকঃ ।

আকারকরভশ্চোষণে বীৰ্য্যেণ বলকৃৎ কটুঃ ।

প্রতিশ্যায়ঞ্চ শোথঞ্চ বাতকৈঞ্চ বিনাশয়েৎ ॥

আকারকরা বচ ।

পর্য্যায় ।—আকারকরভ, আকল্লক ও অকল্লক একপর্য্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে আকরকরা, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে অকলকরা, গুজরাটে অকলকরো ও আরবীতে আকরকরহা বলে । ইংরাজী নাম Pallatory root, ও ল্যাটিন নাম Anacy clus perethrom,

গুণাদি ।—আকারকরা—উষ্ণবীৰ্য্য, বলকারক, কটুরস এবং প্রতিশ্যায় শোথ ও বাতনাশক ।

পীতমূলী ।

গন্ধিনী পীতমূলী চ বল্যা সা মুহুরেচনী ।

হস্ত্যজীর্ণমতীসারং বহ্নিমান্দ্যমরোচকম্ ।

বিট্‌সঙ্গং শীতপিত্তঞ্চ দুষ্কৃত্রণবিরোধিনী ॥

রেউচিনি ।

পর্য্যায় ।—গন্ধিনী ও পীতমূলী রেউচিনির নাম ।

গুণ ।—ইহা বলকারক ও মুহুরিচক ।

অময়িক প্রয়োগ ।—রেউচিনি—অজীর্ণ, অতীসার, অগ্নিমান্দ্য, অরুচি, মলবদ্ধতা ও শীতপিত্তরোগে উপকারক । (অজীর্ণ ও অতীসারে বিরেচনের প্রয়োজন হইলে ইহা প্রযোজ্য ।) দুষ্কৃতে ইহার চূর্ণ লাগাইলে বিশেষ উপকার দর্শে । রেউচিনির মূল ব্যবহার্য্য । (মাত্রা—১০ রতি) ।

হবুষাদ্রবম্ ।

তন্মধ্যে প্রথমং ফলং মৎশসদৃশং বিশ্রগন্ধম্ । দ্বিতীয়মশ্বথফলসদৃশং
মৎশগন্ধং, তয়োর্নামানি গুণাশ্চ ।

হবুষা বপুষা বিশ্রা পরাশ্বথফলা মতা ।

মৎশগন্ধা প্লীহহস্ত্রী বিষগ্নী ধ্বাঙ্কনাশিনী ॥

সমুদ্রফেন ।

পর্যায় ।—সমুদ্রফেন, ফেন, হিণ্ডীর ও অন্ধিকফ, এইগুলি সমুদ্রফেনের নাম ।
দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে সমুদ্রফেন, গুজরাটে সমদর ফাণ, কর্ণাটে কড়ল নাগলে, আদামী ভাষায় সাগরফেনা, তৈলঙ্গে সামুদ্র নালিকে, ফারসীতে কফেদরিয়া ও আরবীতে জুবজুলেহের বলে । লাতিন নাম Sepia officinalis.

গুণ ।—সমুদ্রফেন রুচিকর, লেখন, কষায়রস, লঘু, চক্ষুর হিতকর, শীতবীৰ্য্য ও স্নায়ুশুণবিশিষ্ট ।

আমরিক প্রয়োগ ।—পটলাদিগত রোগ, বিষদোষ, কর্ণশূল, কফ পিত্ত ও কণ্ঠ রোগে ইহা প্রযোজ্য । মাত্রা—এক আনা ।

অথাষ্টবর্গঃ ।

জীবকর্ষভকো মেদে কাকোল্যো ঋদ্ধিবৃদ্ধিকে ।

অষ্টবর্গোহৃষ্টভির্দ্রব্যৈঃ কথিতশ্চরকাদিভিঃ ॥

অষ্টবর্গো হিমঃ স্বাদুরংহণঃ শুক্রলো গুরুঃ ।

ভগ্নসন্ধানকুৎ কাম-বলাসবলবর্দ্ধনঃ ॥

বাতপিত্তাশ্রতৃদ্দাহ-জ্বরমেহক্ষয়প্রণুৎ ।

রাজ্ঞামপ্যষ্টবর্গস্ত যতোহয়মভিভূতভিঃ ।

তস্মাদশ্চ প্রতিনিধিং গৃহীয়াৎ তদগুণং ভিষক্ ॥

সংজ্ঞা ।—জীবক, ঋষভক, মেদা, মহামেদা, কাকোলী, ক্ষীরকাকোলী, ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি এই আটটি দ্রব্যের সংযোগকে চরকাদি মুনিগণ অষ্টবর্গ বলিয়া থাকেন ।

গুণ ।—অষ্টবর্গ—শীতল, মধুররস, পুষ্টিকারক, শুক্রজনক, গুরু, ভগ্নসন্ধান-কারক, কামবর্দ্ধক, কফজনক ও বলকারক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বাত, রক্তপিত্ত, পিপাসা, দাহ, জ্বর, মেহ ও ক্ষয়নাশক ।

অষ্টবর্গ রাজগণেরও অতি দুশ্রাপ্য, তজ্জাত চিকিৎসকগণ প্রায়ই ইহার প্রতি-নিধি দ্রব্য গ্রহণ করিয়া থাকেন ।

জীবকর্ষভকো ।

জীবকর্ষভকো জ্যৈয়ো হিমাঙ্গিশিখরোস্তবো ।
 রসোনকন্দবৎ কন্দো নিঃসারো সূক্ষ্মপত্রকো ॥
 জীবকঃ কূর্চকাকারঃ ঋষভো বৃষশৃঙ্গবৎ ।
 জীবকো মধুরঃ শৃঙ্গো হৃষ্মাঙ্গঃ কূর্চশীর্ষকঃ ॥
 ঋষভো বৃষভো ধীরো বিষাণীন্দ্রাঙ্গ ইত্যপি ।
 জীবকর্ষভকো বল্যো শীতো শুক্রকফপ্রদো ।
 মধুরো পিত্তদাহাস্র-কার্য্যবাতক্ষয়্যাপহো

(মাত্রা—দ্বিমাষিকা) ।

জীবক ও ঋষভক ।

জীবক ও ঋষভকের উৎপত্তি এবং লক্ষণ । জীবক ও ঋষভক হিমালয় শিখরে উদ্ভূত হয় । ইহাদের কন্দ রসোনের ত্রায় ও সারহান এবং পত্র সূক্ষ্ম । জীবকের আকৃতি কূর্চকসদৃশ । ঋষভকের আকার বৃষশৃঙ্গের ত্রায় ।

পর্য্যায় ও দেশভেদে নামভেদ ।—জীবক, মধুর, শৃঙ্গ, হৃষ্মাঙ্গ ও কূর্চশীর্ষক এই গুলি জীবকের পর্য্যায় । ইহাকে হিন্দুস্থানে জীবক এবং তৈলঙ্গে বেগিস্ পচেট্রু বলে । ঋষভ, বৃষভ, ধীর, বিষাণী ও ইন্দ্রাঙ্গ এই গুলি ঋষভকের নামান্তর ।

গুণ ।—এই দুই দ্রব্য বলকারক, শীতবীৰ্য্য, শুক্র ও কফবর্দ্ধক এবং মধুররস আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, দাহ, রক্তহৃষ্টি, কৃশতা, বায়ু ও ক্ষয়রোগ প্রশমক । মাত্রা—চারি আনা ।

মেদামহামেদা ।

মহামেদাভিধঃ কন্দো মোরঙ্গাদৌ প্রজায়তে ।
 মহামেদাবনৌ মেদা আদিত্যুক্তং মুনীশ্বরৈঃ ॥
 শুক্লার্জকনিভঃ কন্দো লতাজাতঃ সুপাণ্ডুরঃ ।
 মহামেদাভিধো জ্যৈয়ো মেদালক্ষণমুচ্যতে ॥
 শুক্লকন্দো নথচ্ছেদ্যো মেদোদাতুমিব স্রবেৎ ।
 যঃ স মেদেতি বিজ্ঞেয়া ভিত্তাস'তৎপটৈর্জনেঃ ॥

* মহামেদা হিবা রচ্যা ককশুকপ্রবৃদ্ধিকুৎ ।

হস্তি দাহ'প্রণিতানি ক্ষয়ং বাতজ্বরক সা ॥ রা, নি,

বাতলেম্মাক্ষিকগৌষ্ঠ-শিরোরুগ-গুরুতাক্রিমীন ।

কুষ্ঠশূলারুচিখাস-প্ৰীহকৃচ্ছাণ নাশয়েৎ ॥ *

(মাত্ৰা—একমাত্ৰকঃ) ।

তুষ্ণুৰ্ণ ।

পর্যায় ।—তুষ্ণুৰ্ণ, সৌরভ, সৌর, বনজ, সাত্ত্বজ, অন্ধক, তীক্ষ্ণবন্ধ, তীক্ষ্ণফল, তীক্ষ্ণপত্র ও মহামুনি এইগুলি তুষ্ণুৰ্ণের পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তেজবল, তুষ্ণুৰ্ণ, মহারাত্রে চিরফল তুষ্ণুৰ্ণ ও কোকণে তিরফল বলে ।

গুণ ।—তুষ্ণুৰ্ণ—তিক্তকটু রস, পাকে কটু, রক্ষ, উষ্ণবীৰ্য্য, দীপন, তীক্ষ্ণ, রুচিকর, লঘু ও বিদাহী ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বাতলেম্মা, চক্ষুঃ-কর্ণ-ওষ্ঠ ও শিরোরোগ, শরীরের গুরুত্ব, ক্রিমি, কুষ্ঠ, শূল, অরুচি, খাস, প্ৰীহা ও মূত্রকৃচ্ছ নিবারক ।
মাত্ৰা—দুই আনা ।

বংশরোচনা ।

স্তাদ্ বংশরোচনা বাংশী তুগাক্ষীরী তুগা শুভা ।

ত্বক্ষীরী বংশজা শুভ্রা বংশক্ষীরী চ বৈণবী ॥

বংশজা বৃংহণী বৃষ্ণা বল্যা স্বাদী চ শীতলা ।

তৃষণাকাসজ্বরখাস-ক্ষয়পিত্তপ্রকামলাঃ ।

হরেৎ কুষ্ঠং ব্রণং পাণ্ডুং দাহনুদ্ বাতকৃচ্ছজিৎ ।

(মাত্ৰা—ষড়্‌রুক্তিকাঃ) ।

বংশলোচন ।

পর্যায় ।—বংশরোচনা, বাংশী, তুগাক্ষীরী, তুগা, শুভা, ত্বক্ষীরী, বংশজা, শুভ্রা, বংশক্ষীরী ও বৈণবী এই সকল বংশলোচনের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে অথাত্ত ভাষায় বংশলোচন বা বংশলোচনা বলে । গুজরাটী নাম বংশকপূর । ফারসী ও আরবী নাম ত্বাশীর । ডাক্তারী নাম 'The manna of the Bamboo, দি ম্যানা অব দি বেম্বু ।

গুণ ।—ইহা বৃংহণ, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, শীতল ও মধুররস ।

* তুষ্ণুৰ্ণমধুরিত্ত্বঃ কটুঃ কফবাতহৃৎ ।

শূলগ্লেদরান্নান-কৃদিত্ত্বো বহির্দীপনঃ ॥ রা, নি,

আময়িক প্রয়োগ।—তৃষ্ণা, কাস, জ্বর, শ্বাস, ক্ষয়, রক্তপিত্ত, কামলা, কুষ্ঠ, ব্রণ, পাণ্ডু, দাহ ও বাতজ মূত্রকৃচ্ছ প্রশমক । মাত্রা—এক আনা ।

তবক্ষীরম্ ।

তবক্ষীরং পয়ঃক্ষীরং যবজং গব্যোল্ডবম্ ।

অন্যদ গোধূমজং চান্নং পিষ্টিকাতপুলোল্ডবম্ ।

অন্যচ্চ তালসমুতং তালক্ষীরাদিনামকম্ ॥

তবক্ষীরন্তু মধুরং শিশিরং দাহপিত্তমুৎ ।

ক্ষয়কাসকফশ্বাস-নাশনং চাত্রদোষমুৎ ॥

তবক্ষীর বা পালো ।

পর্যায় ।—তবক্ষীর, পয়ঃক্ষীর, যবজ, গব্যোল্ডব, গোধূমজ, পিষ্টিকাতপুলোল্ডব, তালসমুত ও তালক্ষীর এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ । *

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে তবাক্ষীর, মহারাষ্ট্রে তবকীল, গুজরাটে তবখীর ও ফারসীতে তবাশীর বলে । ইংরাজী নাম Arrowroot আরারুট ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তবক্ষীর মধুর রস, শীতবীৰ্য্য এবং ইহা দাহ, পিত্তহৃষ্টি, ক্ষয়, কাস, কফ, শ্বাস ও রক্তহৃষ্টি নাশক ।

সমুদ্রফেনঃ ।

সমুদ্রফেনঃ ফেনশ্চ হিণ্ডীরোহক্লিকফস্তথা ।

অক্লিফেনো রুচিকরো লেখনস্তবরো লঘুঃ ॥

চক্ষুশ্চ শীতলশৈব পটলাদিরুজাহরঃ ।

সরশ্চ বিষদোষঘ্নঃ কর্ণশূলহরঃ পরঃ ॥

কফঞ্চ কর্ণরোগঞ্চ পিত্তৈধেব বিনাশয়েৎ ॥ †

(মাত্রা—ষড়্রক্তিকাঃ) ।

* তবক্ষীর পাঁচপ্রকার । যব, গোধূম, তপুলচূর্ণ, বন্যগোদুগ্ধ ও তাল হইতে এই পালো প্রস্তুত করা হইয়া থাকে । পানিফল হইতেও এক প্রকার তবক্ষীর প্রস্তুত করা হয় । গব্যক্ষীরজ ও যবজ তবক্ষীর উৎকৃষ্ট ।

† সমুদ্রফেনঃ শিশিরং কষায়ং নেত্ররোগমুৎ ।

কফকঠাময়ঘ্নঞ্চ রুচিকৃৎ কর্ণরোগহৎ ॥ রা, নি,

মদনঃ ।

দনচ্ছর্দনঃ পিণ্ডো নটঃ (ক) পিণ্ডীতকস্তথা ।

করহাটো মরুবকঃ শল্যকো বিষপুষ্পকঃ ॥

মদনো মধুরস্তিক্তো বীর্যোষণো লেখনো লঘুঃ ।

শ্চিন্দুর্দ্ধ বিদ্রাধিহরঃ প্রতিশ্যায় ব্রণাস্তকঃ ।

রুক্ষঃ কুষ্ঠকফানাহ-শোথগুণ্মাত্রণাপহঃ ॥ *

(মাত্রা—২ মাধকো) ।

ময়না ।

পর্যায় ।—মদন, ছর্দন, পিণ্ড, নট, পিণ্ডীতক, করহাট, মরুবক, শল্যক ও বিষপুষ্পক এই গুলি ময়নার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মইনফল, করহর, তৈলঙ্গে বসন্তকড়িমিচেট্ট, মণ্ডচেট্ট, ব্রঙ্গচেট্ট, ও উয়েওচেট্ট, উৎকলে পাতর, তামিলে মড়ুক্করয়, নেপালে মৈদন, পঞ্জাবে মিণ্ডকোল্ল, মহারাষ্ট্রে গেল্ল, গুজরাটে ঢাল, দাক্ষিণাত্যে মেনঃহল বলে । ল্যাটিন নাম *anxia dumetorum* রেণ্ডিয়া ডিউমেটোরম্ । হংরাঙ্গী *Bushy gardenia* বুস গার্ডেনিয়া ।

গুণ ।—ময়না—মধুরতিক্তরস, উষ্ণবায়্য, লেখন, লঘু, বমনকারক ও রুক্ষ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিদ্রাধি, প্রতিশ্যায়, ব্রণ, কুষ্ঠ, কফ, আনাহ, শোথ ও গুল্মব্রণ নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

রাস্না ।

রাস্না নাকুলী সুরসা সর্পগন্ধা পলঙ্কষা ।

বাস্না যুক্তরসা রস্না স্রবহা রসনা রসা ।

এলাপর্ণী চ সুরসা স্রগন্ধা শ্রায়সী তথা ॥

(ক) পিণ্ডীনট ইত্যপি পাঠঃ

* কৃৎসেতচ্চ মদনঃ শীতলো মধুরঃ স্ন্যতঃ । কটুতিক্তচ্চ তুবরো বাস্তিকুৎ কফনাশনঃ ॥

পকামাশয়শুদ্ধেচ্চ কংরকঃ পিত্তনাশকঃ । হ্রদ্রোগনাশকশ্চৈব পূর্বস্নাত্তমো গুণৈঃ ॥ রা, বি ।

রাস্নামপাচিনী তিক্তা গুরুয়া কফবাতজিৎ ।

শোথশ্বাসসর্ষীরাস্ন-বাতশূলোদরাপহা ।

কাসজ্বরবিষাশীতি-বাতিকাময়সিদ্ধাজিৎ ॥

(মাত্রা—ষিমাষকৌ) ।

রাস্না ।

পর্যায় ।—রাস্না, নাকুলী, সুরসা, সর্পগন্ধা, পলঙ্কবা, বৃক্করসা, রস্না, সুবহা, রসনা, রসা, এলাপর্ণী, সুরসা, সুগন্ধা ও শ্রেয়সী এই গুলি রাস্নার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম রাসন, রহসনী, রাস্না ; মহারাষ্ট্রী নাম নাবলীচ্যা মুন্ডা ; গুজরাটী রাসনা, কর্ণাটে রসনা কেদারে প্রসিদ্ধা, তৈলঙ্গী নাম রাসনা পুডকা, কিরম্মিচেক, অন্তর দামর, ফারসী রাস্নন ; আরবী জংজবীলশামী ; ডাক্তারী নাম Vanda Roxburghie. ভাণ্ডা রস্নবর্গি ।

গুণ ।—ইহা আমপাচক, তিক্ত, গুরু ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—রাস্না—কফ, বায়ু, শোথ, শ্বাস, বাতরক্ত, বাতশূল, উদর, কাস, জ্বর, বিষ, অশীতি প্রকার বাতরোগ ও সিদ্ধা বিনষ্ট করে
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

নাকুলী (রাস্নাভেদঃ) ।

নাকুলী সুরসা নাগ-সুগন্ধা গন্ধনাকুলী ।

নকুলেট্টা ভুজঙ্গাক্ষী সর্পাক্ষী বিষনাশিনী ॥

নাকুলী ভুবরা তিক্তা কটুকোষা বিনাশয়েৎ ।

ভোগিতালুর্শ্চকাস্থ-বিষজ্বরক্রিমিভ্রগান্ ॥ ৭*

(মাত্রা—ষিমাষকৌ) ।

গন্ধরাস্না ।

পর্যায় ।—নাকুলী, সুরসা, নাগসুগন্ধা, গন্ধনাকুলী, নকুলেট্টা, ভুজঙ্গাক্ষী, সর্পাক্ষী ও বিষনাশিনী এই গুলি নাকুলীর পর্যায় শব্দ ।

* রাগা তু ত্রিবিধা প্রোক্তা মূলং পত্রং তু গং তথা ।

জৈত্রো মূলদ্রবো জৈষ্ঠো তু গরাহা তু মধ্যমা ॥ রা, নি ।

† নাকুলীযুগলং তিত্তং কটুকঞ্চ ত্রিণোষকম্ ।

অনেকবিষবিষংসি কিঞ্চিৎ শ্রেষ্ঠং দ্বিতীয়কম্ ॥ রা, নি ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ভাকারী নাম Ophioxylan Serpentinum.
ওফিওক্সিলন সারপেন্টিনম্ ।

গুণ ।—নাকুলী—তিক্তকটুকবারস ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা সর্প, মাকড়সা, বৃশ্চিক ও ইন্দুরের বিষ, জ্বর, ত্রিমি
ও ত্রণ বিনাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

মাচিকা ।

মাচিকা প্রস্থিকাম্বষ্ঠা তথা চাম্বালিকাম্বিকা ।

ময়ূরবিদলা কেশী সহস্রা বালমূলিকা ॥

মাটিকায়্য রসে পাকে কষায়া শীতলা লঘুঃ ।

পকাতীসারপিত্তাস্র-কফকণ্ঠাময়াপহা ॥ *

—৮

(মাত্রা—দ্বিমাষকৌ) ।

পর্যায় ।—মাচিকা, প্রস্থিকা, অম্বষ্ঠা, অম্বালিকা, অম্বিকা, ময়ূরবিদলা, কেশী,
সহস্রা ও বালমূলিকা এই গুলি মাচিকার নামান্তর । ইহা হিন্দুস্থানে মোইরা
নামে প্রসিদ্ধ ।

গুণ ।—ইহা অম্লরস, পাকে কষায়, শীতল ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—মাচিকা—পকাতীসার, রক্তপিত্ত, কফ ও কণ্ঠরোগ
বিনাশ করে । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

তেজবতী ।

তেজস্বিনী তেজবতী তেজন্তা লঘুবকলা ।

মহোজসী পারিজাতা শীতা তিক্তাতিতেজনী ॥

তেজস্বিনী কফশ্বাস-কাসাস্থাময়বাতহৃৎ ।

পাচন্যুষণ কটুস্তিক্তা রুচিবহিপ্রদীপনী ॥

(মাত্রা—মাটৈকা) ।

পর্যায় ।—তেজস্বিনী, তেজবতী, তেজন্তা (তেজনী), লঘুবকলা, মহোজসী,
পারিজাতা, শীতা, তিক্তা, অতিতেজনী এইগুলি তেজবতীর নামান্তর ।

* অম্বষ্ঠা সা কষায়য়া কফকণ্ঠাময়াপহা ।

বাতাময়বল*সম্মী কটিবৃৎ দীপনী পরা ॥ বা, বি ।

ଦେଶଭେଦେ ନାମଭେଦ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে তেজবল, মহারাষ্ট্রে তেজবল, ত্রিপীনী ; দাক্ষিণাত্যে জলধরী বলে । ইংরাজী নাম toothache tree.

গୁণ ।—তেজবতী—পାଚକ ঋবীର୍ষ্য, কটୁত্বিত্তরস, রুচিকর ও অম্লিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, শ্বাস, কাস, মুখরোগ ও বায়ু নাশক ।

মাত্রা—୧/୧୦ ଛୁଟି ଆନା ।

ଜ୍ୟୋତିଷ୍ମତୀ ।

ଜ୍ୟୋତିଷ୍ମତୀ ଶ୍ଯାଂ କଟତୀ ଜ୍ୟୋତିଷ୍ମା କଞ୍ଜୁନୀ ତ ଚ

ପାରାବତପଦୀ ପଞ୍ଚା ଲତା ପ୍ରେକ୍ତା କକୁନ୍ଦନୀ ।

ଜ୍ୟୋତିଷ୍ମତୀ କଟୁସ୍ଥିକ୍ତା ସରା କଫସମୌରଜଂ ।

ଅତ୍ୟୁଷ୍ଣା ବାମନୀ ତୀକ୍ଷ୍ଣା ବହିର୍ବୁଦ୍ଧିସ୍ଵତିପ୍ରଦା ॥ *

(ମାତ୍ରା—ଏକସାଧକଃ)

ଲତାଫଟକୀ ବା ବନଓଛେ ।

ପର୍ଯ୍ୟାୟ ।—ଜ୍ୟୋତିଷ୍ମତୀ, କଟତୀ, ଜ୍ୟୋତିଷ୍ମା, କଞ୍ଜୁନୀ, ପାରାବତପଦୀ, ପଞ୍ଚା, ଲତା ଓ କକୁନ୍ଦନୀ ଏହି ଗୁଳି ଲତାଫଟକୀର ପର୍ଯ୍ୟାୟ ।

ଦେଶଭେଦେ ନାମଭେଦ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মালকান্ধুণী কাকুমর্দনিকা, বড়ীমালকান্ধুণী উমিজিনী; গুজরাটে মালকান্ধুণী, মহারাষ্ট্রে মালকান্ধুণী, পিঙ্গবী, কর্ণাটে কোণ্ডেরু, টেলঙ্গে বাবাজী বেক্‌ কুড়তোগে এবং ফারসীতে কাল বলে । ডাক্তারী নাম *celastrus Auriculata* সিনেসট্রাস অরিকুলেটা, ইংরাজী নাম Staff tree.

গୁণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কটুত্বিত্ত রস, সারক, কফ ও বায়ুনাশক, অতি উষ্ণবীର୍ষ্য, বমনকারক, তীକ୍ଷ୍ণ এবং অগ্নি বুদ্ধি ও স্বতিপ্রদ । মাত্রা—୧/୧୦ আନା ।

কুষ্ঠম্ ।

কুষ্ঠଂ ରୋଗାହବୟଞ୍ଚାପାଂ ପାରିଭବ୍ୟଂ ତଥୋଽପଲମ୍ ।

କୁଞ୍ଚୟିଷ୍ୟଂ କଟୁ ଶ୍ଯାଂ ଶୁକ୍ରଲଂ ତିକ୍ତକଂ ଲଘୁ ।

ହସ୍ତି ବାତାଶ୍ରୟୀମର୍ମ-କାସକୁଞ୍ଚୟିଷ୍ୟଂ କଫାନ୍ ॥

(ମାତ୍ରା—ଏକସାଧକଃ) ।

* ଜ୍ୟୋତିଷ୍ମତୀ ତିକ୍ତରସା ଚ ରକ୍ଷା କିଞ୍ଚିଂ କଟୁର୍ବାତବ୍ୟାପହା ଚ ।

ନାହିଁସନା ନୌପନକୃତ୍ତ ଶେଷା ପ୍ରଜ୍ଞାଂ ପୁଞ୍ଜାତି ତଥା ଦ୍ଵିତୀୟା ॥ ରା, ନି ।

কুড় ।

পর্যায় ।—কুঠ, আপ্য, পারভব্য ও উৎপল, এইগুলি এবং রোগবাচক সমস্ত শব্দ কুড়ের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুঠ, মহারাষ্ট্রে কোঠ, গুজরাটে কুঠ উপলেট, তৈলঙ্গে চঙ্গালকোঠ বা চঙ্গল কুঠ, কান্দীতে কোত্রহ, আরবীতে কুস্তবেহেরী বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Sausurea Lappa*, সগুরিরা লেপ্পা ।

গুণ ।—উষ্ণবীৰ্য্য, কটুতিক্তমধুর রস, শুক্রজনক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাতরক্ত, বীষর্প, কাস, কুঠ, বায়ু ও কফনাশক ।
মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

পুষ্করমূলং ।

উক্তং পুষ্করমূলন্তু পৌষ্করং পুষ্করঞ্চ তৎ ।

পদ্মপত্রঞ্চ কাশ্মীরং কুষ্ঠভেদমিমাং জ্ঞেয়ং ॥

পৌষ্করং কটুকং তিক্তমুষণং বাতকফজ্বরান্ ।

হাস্ত শোথার্শাচাংসান্ বিশেষাৎ পার্শ্বশূলমুৎ ॥ *

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ) ।

পর্যায় ।—পুষ্করমূল, পৌষ্কর, পুষ্কর, পদ্মপত্র ও কাশ্মীর এই গুলি পুষ্করমূলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে কাশ্মীরে পাতালপদ্মিনী, হিন্দুস্থানে পোহ-করমূল, তৈলঙ্গে পুষ্কর দেশংলো প্রসিদ্ধ মৈন ওষধি বিশেষম্, গুজরাটে পৌষ্করমূল, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে পুষ্করমূল বনে । ইহা কুড় বিশেষ । ডাক্তারী নাম *Root of Aplotaxis auriculata* রুট অব অ্যাপ্লোটাক্সিস্ অরিকুলেটা ।

গুণ ।—পুষ্করমূল—কটুতিক্তরস ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাতশৈথিল্যক জ্বর, শোথ, অরুচি ও শ্বাসনাশক ।
পার্শ্বশূলে ইহা বিশেষ হিতকর । মাত্রা—১/০ এক আনা ।

স্বর্ণক্ষারী চোকঞ্চ ।

কটুপর্ণী হেমবর্তী হেমক্ষারী হেমাবর্তী ।

হেমাহ্বা পীতদ্রুমা চ তম্বুলং চোকমুচ্যতে ॥

* পুষ্করং কটুতিক্তমুষণং কফবাতজ্বরপহম্ ।

স্বাসারোগ্যককাসঘ্নং শোফঘ্নং পাণ্ডুনাশনম্ ॥ রা, নি ।

হেমাংসা রেচনী তিস্তা ভেদিন্যুৎক্লেশকারিণী ।

ক্রিমিকণ্ডুবিষানাহ-কফপিপ্তাত্ত্বকুষ্ঠমুৎ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ) ।

স্বর্ণক্ষীরীমূল, শেয়ালকাঁটার মূল ।

পর্যায় ।—কটুপর্ণী, হেমবতী, হেমক্ষীরী, হিমাবতী, হেমাংসা ও পীতহৃদা, এই গুলি স্বর্ণক্ষীরীর নাম । ইহার মূলকে চোক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সত্যানানী, কটেরী ভরেবন্দ পিসোলা, মহারাষ্ট্রে কাণ্টেধোত্রা, ফিরঙ্গী ধোত্রা, গুজরাটে দারুভী, কর্ণাটে চিকণিকেরভেদ, তামিলে ব্রহ্মদণ্ডবিরহী বলে । হংরাজী নাম Gamboje Thistle.

গুণ ।—স্বর্ণক্ষীরীমূল—রেচক, তিস্তরস, ভেদক ও উৎক্লেশজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ক্রিমি, কণ্ডু, বিষদোষ, অ্যানাহ, কফ, রক্তপিপ্ত ও কুষ্ঠনাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

কর্কটশৃঙ্গী ।

শৃঙ্গী কর্কটশৃঙ্গী চ স্মাৎ কুলীরবিষাণিকা ।

অজশৃঙ্গী তু চক্রো চ কর্কটাত্মা চ কীর্ত্তিতা ॥

শৃঙ্গী কষায়া তিস্তোষণা কফবাতক্ষয়জ্বরান্ ।

শ্বাসোদ্ধবাততৃটকাস-হিকারুচিবমীন্ হরেৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ) ।

কাঁকড়াশৃঙ্গী ।

পর্যায় ।—শৃঙ্গী, কর্কটশৃঙ্গী, কুলীরবিষাণিকা, অজশৃঙ্গী ও চক্রা এইগুলি কাঁকড়াশৃঙ্গীর পর্যায় এবং কাঁকড়ার যে যে নাম প্রথিত আছে, ইহাও সেই সেই নামে অভিহিত হইয়া থাকে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ককড়াশিঙ্গী ও ককর শিং, মহারাষ্ট্রে কাঙ্কড় শিঙ্গী, কর্ণাটে কর্কটীশৃঙ্গী, গুজরাটে কাকড়াশীংগী ও তৈলঙ্গে কর্কটীশৃঙ্গী বলে । ডাক্তারী নাম Rhus Succedanea রস স্কসিডানিয়া ।

* স্বর্ণক্ষীরী হিমা তিস্তা সরা কণ্ডুবিষাণিকা ।

বাতরক্তং ক্রিমীন্ পিপ্তং কফং কৃচ্ছ্রক নাশয়েৎ ॥

জুষ্ঠ্যম্মরীশোফদাহ-স্বরকুষ্ঠবিনাশিনী ।

মূলকাস্ত চোক ইতি গুণাঃ পুষ্কোক্তবৎ স্তুতাঃ ॥ রা, নি ।

গুণ ।—কাঁড়শূলী—কষায়তিক্তরস ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা কফ, বায়ু, ক্ষয়, জ্বর, শ্বাস, উৰ্দ্ধবাত, তৃষ্ণা, কাস, হিকা, অজীর্ণ ও বমি নাশ করে । মাত্রা—১/০ আনা ।

কট্ফলঃ ।

কট্ফলঃ সোমবন্ধশ্চ কৈটর্য্যঃ কুস্তিকাপি চ ।

শ্রীপর্ণিকা কুমুদিকা ভদ্রা ভদ্রবতীতি চ ॥

কট্ফলস্তবরস্তিক্তঃ কটুর্বাতকফজ্বরান্ ।

হাস্ত শ্বাসপ্রমেহাশঃ-কাসকণ্ঠাময়াকটীঃ ॥

(অস্ত ত্বেচো গ্রাহাঃ, মাত্রা ৬ রক্তিকাঃ) ।

কায়ফল । কইছাল ।

পর্যায় ।—কট্ফল, সোমবন্ধ, কৈটর্য্য, কুস্তিকা, শ্রীপর্ণিকা, কুমুদিকা, ভদ্রা ও ভদ্রবতী এইগুলি কায়ফলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় কায়ফল, কর্ণাটা ভাষায় কিরুসি-বন্নি, তৈলঙ্গে পাপরবুড়ম্, মহারাষ্ট্রী ভাষায় কুস্ত্যাচী শাল বা ফল, গুজরাটে কায়ফল, ফারসীতে উছলবর্ক, আরবীতে দার শীশবান্ বলে । ডাক্তারী নাম Myrica Sapida. মাইরিকা সাপিডা ।

গুণ ।—কট্ফল—কষায় তিক্ত ও কটুরস ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা বায়ু, কফ, জ্বর, শ্বাস, প্রমেহ, অশঃ, কাস, কণ্ঠ-রোগ ও অজীর্ণ বিনাশক । ইহার ত্বকের মাত্রা—১/০ আনা ।

ভার্গী ।

ভার্গী ভৃগুভবা পদ্মা ফল্গী ব্রাহ্মণযষ্টিকা ।

ব্রাহ্মণ্যঙ্গারবল্লী চ খরশাকশ্চ হস্তিকা ॥

ভার্গী রুক্ষা কটুস্তিক্তা রুচ্যোষণ পাচনী লঘুঃ ।

দীপনী তুৰরা গুল্ম-রক্তনুশ্লেশয়েদ্ ধ্রুবম্ ।

শোথকাসকফশ্বাস-পীনসজ্বরমারুতান্ ॥

পর্ণমশ্চ জ্বরং দাহং হিকাং দোষত্রয়ং হরেৎ ॥ *

মাত্রা—একমাষকঃ ।

* ভার্গী তু কটুতিক্তোষণ কাসশ্বাসবিনাশিনী ।

গুণ্যঙ্গারং বাতরোগী ক্ষয়পীনসনাশিনী ॥ র। নি ।

বামুনহাটী ।

পর্যায় ।—ভার্গা, ভৃগুভবা, পদ্মা, ফল্লী, ব্রাহ্মণযষ্টিকা, ব্রাহ্মণী, অঙ্গারবল্লী, খরশাক ও হজ্জিকা এইগুলি বামুনহাটীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভারঙ্গী, ব্রহ্মনেটী, মহারাষ্ট্রে ভারঙ্গ, গুজরাটে ভারঙ্গী, কর্ণাটে কির্হদেগু, তৈলঙ্গে ভট্টভারঙ্গী, আসামে ওকোলবীর ও নেপালে চুয়া বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Siphonanthus Indica*, সিফোন্টান্থস্ ইণ্ডিকা ।

গুণ ।—বামুনহাটী—কক্ষ, কটুতিক্তকষায়রস, কটিকর, উষ্ণবীৰ্য্য, পাচক, লঘু ও অগ্নিদীপ্তিকর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তগুণ, শোথ, কাস, কফ, শ্বাস, পীনস, জ্বর ও বায়ুনাশক । বামুনহাটীর পত্র—জ্বর, দাহ, হিকা ও ত্রিদোষ নাশ করে ।
মাত্রা—১/০ আনা ।

পাষাণভেদঃ ।

পাষাণভেদকোহশ্মনো গিরিভিদ্ ভিন্নযোজনী ।

অশ্মভেদো হিমস্তিক্তঃ কষায়ো বস্তিশোধনঃ ॥

ভেদনো হস্তি দোষার্শো-গুণ্যকৃচ্ছ্রাস্থ্যহ্রজঃ ।

যোনিরোগান্ প্রমেহাংশ্চ শ্লীশূলব্রণানি চ ॥ *

(মূলশ্রাব্য মাত্রা—একমাষকঃ ।)

হিমসাগর । পাথরকুচি ।

পর্যায় ।—পাষাণভেদক, অশ্ময়, গিরিভিৎ, ভিন্নযোজনী এই গুলি হিমসাগরের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে পাষাণভেদ, পাথরচুর, মহারাষ্ট্রে পাষাণভেদ, কর্ণাটে আলেগয়া, পাষাণভেদী, তৈলঙ্গে তেলমুরপিণ্ডী, পিণ্ডিচেট্টু, ফারসীতে গোশাদ ও আরবীতে জিস্তিয়ানা বলে । ডাক্তারী নাম *Coleus amboinicus* কোলিয়স্ গ্র্যাম্বোয়িনিকস্, ইংরাজী *Irissp*.

গুণ ।—হিমসাগর—শীতবীৰ্য্য, তিক্তকষায়রস, বস্তিশোধক ও ভেদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ত্রিদোষ, অর্শঃ, গুণ, মূত্রকৃচ্ছ্র, অশ্মরী, হৃদ্রোগ, যোনিরোগ, প্রমেহ, শ্লীহা, শূল ও ব্রণরোগ নিবারক । মাত্রা—১/০ আনা ।

স্বল্পপণী মণিচ্ছিদ্রা মেদা মেদোভবান্বরা ।

মহামেদা বসুচ্ছিদ্রা ত্রিদন্তী দেবতাম গঃ ॥

মেদাযুগং গুরু স্বাদু বৃষ্ণং স্তন্যকফপহম্ ।

বৃংহণং শীতলং পিত্ত-রক্তবাতজ্বরপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—ষিষাষিকা) ।

মেদা ও মহামেদা ।

মেদা ও মহামেদার উৎপত্তি এবং লক্ষণ ।—মণামেদা নামক কন্দ মোরঙ্গা প্রভৃতি স্থানে জন্মে । প্রধান প্রধান মুনিগণ কহেন যে, মহামেদাক্ষেত্রেই মেদা জন্মিয়া থাকে । এই কন্দ গুরু আর্দ্রকসদৃশ, লতাজাত ও পাণ্ডুবর্ণ । মেদা গুরু-বর্ণ কন্দবিশেষ, ইহাকে নথ দ্বারা ছেদন করিলে মেদোদাত্তর ত্রায় আটা নির্গত হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—মেদাকে গোড়ে লঘুমেদা, তৈলঙ্গে জ্যোতিষতীচেটু ও শঙ্খপুষ্পীচেটু বলে । মহামেদাকে তৈলঙ্গে মহামেদবনেচেটু বলে ।

পর্যায় ।—স্বল্পপণী, মণিচ্ছিদ্রা, মেদা, মেদোভবা ও অধ্বরা এই গুলি মেদার এবং মহামেদা, বসুচ্ছিদ্রা, ত্রিদন্তী ও দেবতামণি এইগুলি মহামেদার নামান্তর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মেদা ও মহামেদা—গুরু, স্বাদু, গুরুজনক, স্তন-দৃগ্ধবর্ধক, কফকারক, পুষ্টিকর, শীতল এবং রক্তপিত্ত ও বাতজ্বর-বিনাশক ।

মাত্রা—।০ চাবি আনা ।

কাকৌলী-ক্ষীরকাকৌলে ।

জায়তে ক্ষীরকাকৌলী মহামেদোদ্ভবস্থলে ।

যত্র শ্রাৎ ক্ষীরকাকৌলী কাকৌলী তত্র জায়তে ॥

পীবরীসদৃশঃ কন্দঃ সক্ষীরঃ প্রিয়গন্ধবান্ ।

সা প্রোক্তা ক্ষীরকাকৌলী কাকৌলীলিঙ্গমুচ্যতে ॥

যথা শ্রাৎ ক্ষীরকাকৌলী কাকৌল্যপি তথা ভবেৎ ।

এষা কিঞ্চিদ্ ভবেৎ কৃষ্ণা ভেদোহয়মুভয়ারপি

কাকৌলী বায়সৌলী চ ধীরা কায়স্থিকা তথা

সা শুক্লা ক্ষীরকাকৌলী বয়ঃস্থা ক্ষীরবল্লিকা

কথিতা ক্ষীরিণী ধীরা ক্ষীরশুক্লা পক্ষিণী ।

কাকোলীযুগলং শীতং শুক্রলং মধুরং গুরু ।

বৃংহণং বাতদাহাত্স-পিত্তশোষজ্বরাপহম্ ॥ #

(মাত্রা—ত্রিমাষিকাঃ) ।

কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলী ।

উৎপত্তি ও লক্ষণ ।—যে স্থলে মহামেদা জন্মে, কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলীও সেই স্থলে জন্মিয়া থাকে । ক্ষীরকাকোলী শুক্রবর্ণ, শতমূলীকন্দের ত্রায়, ছেদ করিলে আটা নির্গত হয় এবং ইহা একপ্রকার মনোহর গন্ধবিশিষ্ট । ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে দুধকাউলি, কর্ণাটে হস্তগট্টবত্তিগে বলিয়া থাকে ।

কাকোলী, ক্ষীরকাকোলীর লক্ষণযুক্ত, কিন্তু ইহা কিছু কৃষ্ণবর্ণ, এই মাত্র উভয়ের প্রভেদ ।

পৰ্য্যায় ।—কাকোলী, বায়দোলী, ধীরা ও কায়স্থিকা, এই গুলি কাকোলীর এবং ক্ষীরকাকোলী, বদ্রঃস্থা, ক্ষীরবল্লিকা, ক্ষীরিণী, ধীরা, ক্ষীরশুল্লা ও পরস্বিনী এই গুলি ক্ষীরকাকোলীর নাম ।

গুণ ।—এই উভয় দ্রব্য শীতবীৰ্য্য, শুক্রজনক, মধুররস, গুরু ও পুষ্টিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাত, দাহ, রক্তপিত্ত, শোষ ও জ্বরনাশক । মাত্রা—১০ ছয় আনা ।

ঝাঙ্কি-বুদ্ধী ।

ঝাঙ্কিবৃদ্ধিশ্চ কন্দো ঘ্রো ভবতঃ কোশযামলে ।

খেত-লোমান্নিতঃ কন্দো লতাজাতঃ সরঞ্জকঃ ॥

স । এর ঝাঙ্কিবৃদ্ধিশ্চ ভেদমাপাত্যাক্রবে ।

॥ ॥

ইষিভিঃ ।

হবয়া ইমে ॥

গুরুঃ ।

শিনী ॥

ত্রি ।

হা ॥

১—ত্রিমাষিকাঃ) ।

১৩২৭ ।

রা, নি ।

ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি ।

উৎপত্তি ও লক্ষণ।—ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি কোশবামল প্রদেশে উৎপন্ন হয়। ইহা যেতলোমযুক্ত, ছিদ্রবিশিষ্ট, লতাজাত কন্দবিশেষ। ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির প্রভেদ এই যে, ঋদ্ধি তুলার গ্রন্থির তায় আকৃতিবিশিষ্ট ও ইজার ফল বামাবর্ত, কিন্তু বৃদ্ধির ফল দক্ষিণাবর্ত।

পর্যায়।—বোগ্য, সিদ্ধি ও লক্ষ্য এই তিনটি ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির পর্যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঋদ্ধি—বলকারক, ত্রিদোষনাশক, শুক্রজনক, মধুররস, গুরু, আয়ুর্বদ্ধক, ঐশ্বর্য্যপ্রদ, মূর্ছা ও রক্তপিত্ত-বিনাশক।

গুণ।—বৃদ্ধি—গর্ভপ্রদ, শীতবীৰ্য্য, বৃংহণ, মধুররস ও শুক্রকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্তপিত্ত, ক্ষত, কাস ও ক্ষয় প্রশমক। মাত্রা—১০ ছয় আনা।

যষ্টিমধু ।

যষ্টিমধু তথা যষ্টিমধুকং ক্লীতকং তথা ।

অতঃ ক্লীতনকং তৎ তু ভবেৎ তোয়ে মধূলিকা ॥

যষ্টির্হিমা গুরুঃ স্বাদী চক্ষুষ্যা বলবর্নকৃৎ ।

স্বস্নিগ্ধা শুক্রল্লা কেশ্যা স্বর্যা পিত্তানিলাশ্রজিৎ ।

ত্রণশোথঃবিষচ্ছর্দি-তৃষণাগ্নানিষ্ক্ল্যাপহা ॥ *

(মাত্রা—দ্বিমাষিকা) ।

যষ্টিমধু ।

পর্যায়।—যষ্টিমধু, যষ্টি, মধুক ও ক্লীতক এইগুলি যষ্টিমধুর নামান্তর। জলজ যষ্টিমধুর নাম ক্লীতনক ও মধূলিকা।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মুলহটী, মীঠা লকরী, মূলৈঠিকা ও জেঠীমধু, মহারাষ্ট্রে জ্যেষ্ঠীমধু, মূলৈটী, গুজরাটে জেঠীমধনোমূল, জেঠীমধনোশীরো, কর্ণাটে যষ্টিমধু, বল্লিযষ্টিমধু, আসামে যষ্টিমধু, তৈলঙ্গে যষ্টিমধুকমু, ফারসীতে বেথমেহেকুমবু, আরবী ভাষায় অসলুস্ স্যসমুকস্ সররব্যাস্ বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Glycyrrhiza glabra*, গ্লাইসিরিঝা গ্লেবরা। ইংরাজী *Liquorice root*.

* মধুরং যষ্টিমধুকং কিঞ্চিৎকৃতঞ্চ শীতলম্ ।

সন্ধ্যাঃ পিত্তহং রুচ্যং শোষতৃক্ষণঃপ্রণাপহম ॥ রা, নি ।

গুণ।—যষ্টিমধু—শীতল, শুষ্ক, মধুররস, চক্ষুর হিতকর, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, হৃদয়, শুক্রকারক, কেশ ও শরবর্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, বায়ু, রক্তহৃষ্টি, ব্রণ, শোথ, বিষদোষ, ছদ্ম, তৃষ্ণা, গ্লানি ও ক্ষয় প্রশমক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

৫. ষ্ঠবর্গপ্রাতানাধঃ ।

মেদা-জী-ক-কাকোলী-ঋদ্ধিবস্বেহপি চাসতি ।

বরীবিদ্যায়্যশ্বগন্ধা-বারাহীশ্চ ক্রমাৎ ক্রিপেৎ ॥

মেদা ও মহামেদার অভাবে শতমূলী, ভীষক ও ঋষভকের অভাবে ভূমিকুস্মাণ্ড, কাকোলী ও ঋীরকাকোলার অভাবে অশ্বগন্ধা এবং ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির অভাবে বারাহীকন্দ গ্রহণ করিবে ।

কাম্পল্যঃ ।

কাম্পল্যঃ কর্কশশ্চন্দ্রো রক্তাঙ্গো রোচনোহপি চ ।

কাম্পল্লঃ কফপিত্তাশ্র-ক্রিমিগুম্মোদরব্রণান্ ।

হাস্তু রেচী কটুশ্চ মেহানাহবিষাশ্মনুৎ ॥ *

(মাত্রা—মাষচতুষ্টয়ম্) ।

কমলাগুড়ি ।

পর্যায় ।—কাম্পল্য (কাম্পল্ল), কর্কশ, চন্দ্র, রক্তাঙ্গ ও রোচন এইগুলি কমলাগুড়ির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম কংবীলা, কবীলা, মহারাষ্ট্রী নাম কমিলা ও কপিলা, গুজরাটী কপীলো, কর্ণাটী কম্পিলকং, ফারসী কশিলার, আরবী কিবীর । ল্যাটিন নাম *Mallotus philippinensis*, মলোট্‌ ফিলিপিনেনসিস্ । ইংরাজী Kamala.

গুণ।—কমলাগুড়ি—রেচক, কটুরস ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তহৃষ্টি, ক্রিমি, গুম্ম, উদর, ব্রণ, মেহ, আনাহ, বিষ ও অশ্মরী নাশক । ইহার মাত্রা তিন আনা হইতে অর্দ্ধতোলা ।

* কম্পিলকে বিরচী প্রাৎ কটুশ্চো ব্রণনাশনঃ ।

কফকাসাতিহারী চ জন্তুকুমিহরো লঘুঃ ॥ রা, নি ।

আরম্ভঃ ।

আরম্ভে রাজবৃক্ষঃ সম্পা কচ্চতুরঙ্গুলঃ ।
 আরেবতো ব্যাধিঘাতঃ কৃতমালঃ স্তবর্ণকঃ ॥
 কর্ণিকারো দীর্ঘফলঃ স্বর্ণাঙ্গঃ স্বর্ণভূষণঃ ।
 আরম্ভে গুরুঃ স্বাদুঃ শীতলঃ অসংস্রোতমঃ ।
 জ্বরহ্রদ্রোগপিপ্তাস্র-বাতোদাবর্তশূলমুৎ ॥
 পত্রাণি রেচকানি স্ত্যঃ কক্ষমেদোহরাণ চ ।
 পুষ্পাণি স্বাদুশীতানি তিক্তানি গ্রাহকাণি চ ॥
 তৎফলং অসংস্রোতং রুচ্যং কুষ্ঠপিত্তকক্ষাপহম্ ।
 জ্বরে তু সততং পথ্যং কোষ্ঠশুদ্ধিকরং পরম্ ॥
 মজ্জা চ মধুরা পাকে স্নিগ্ধা চাণিবিবর্জিনী ।
 রেচিকা পিত্তবাতানাং নাশিকা সমুদাহৃত্য ॥
 (মাত্রা—৪ মাষকাঃ) ।

সোন্দাল ।

পর্যায় ।—আরম্ভ, রাজবৃক্ষ, সম্পাক, চতুরঙ্গুল, আরেবত, ব্যাধিঘাত, কৃতমাল, স্তবর্ণক, কর্ণিকার, দীর্ঘফল, স্বর্ণাঙ্গ ও স্বর্ণভূষণ এই গুলি সোন্দালের পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে বাঙ্গালায় সোণালু, রাখালনড়ী ও বানরনড়ী, হিন্দীতে আমলতাস, ধনবহেড়া ও শোণহালী, তৈলঙ্গে রেলটু, রেলকায়া, মহারাষ্ট্রে বাহবা, বাহল্যাচ্যা শেঙ্গাভীলগর, কর্ণাটে হেগাকে, গুজরাটে গরমালো, উৎকলে সুনারি ও আরবীতে খোরশ্বর বলে । ইহার লাতিন নাম Cassia Fistula. ক্যাসিরা ফিস্টুলা ।

গুণ ।—সোন্দাল—গুরু, মধুর, শীতল ও স্রবিরেচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, হ্রদ্রোগ, রক্তপিত্ত, বায়ু, উদাবর্ত ও শূলনাশক ।

সোন্দালের পত্রাদির গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । পত্র—রেচক এবং কক্ষ ও মেদোনাশক । পুষ্প—মধুরতিক্তরস, শীতবীৰ্য্য ও মলসংগ্রাহক । ফল—বিরেচক, কটিকর এবং কুষ্ঠ, পিত্ত ও কক্ষনাশক । ইহা জ্বরে বিশেষ হিতকর ও কোষ্ঠ-শুদ্ধিকারক । সোন্দালমজ্জা—মধুরবিপাক, স্নিগ্ধ, অগ্নিবর্দ্ধক, রেচক এবং পিত্ত ও বায়ু নাশক । ইহার ফলের আঠা গ্রহণ করিতে হয় । মাত্রা—১০ তোলা হইতে ১১০ তোলা ।

কটুরোহিণী ।

কটৌ তু কটুকা তিক্তা কৃষ্ণভেদা কটুস্তরা ।

অশোকা মংশশকলা চক্রাদ্রী শকুলাদনী ।

মংশপিপ্পা কাণ্ডরুহা রোহিণী কটুরোহিণী ॥

কটৌ তু কটুকা পাকে তিক্তা রুক্ষা হিমা লঘুঃ ।

ভেদিনী দীপনী হৃদ্যা কফপিত্তজ্বরাপহা ।

প্রমেহশ্বাসকাসাস্র-দাহকুষ্ঠক্রিমিপ্রণুৎ ॥

(মূলশ্র মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

কটুকী ।

পর্যায় ।—কটুদী, কটুক', তিক্তা, কৃষ্ণভেদা, কটুস্তরা, অশোকা, মংশশকলা, চক্রাদ্রী, শকুলাদনী, মংশপিপ্পা, কাণ্ডরুহা, রোহিণী ও কটুরোহিণী এই গুলি কটুকীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুটকী, মহারাষ্ট্রে কুটকী, কুটকী-কালী, গুজরাটে কড়ু, তৈলঙ্গে নল্লকোলকর ও কাটকরোহিণী, কর্ণাটে কেদার-কটুকি, আসামে মাটোকটোকা, ফারসীতে খর্ককে সিন্নাহ ও আরবীতে খর্কক, অশ্বদ খর্ককৈ অবীয়দ বলে । ডাক্তারী নাম *Pierorbiza Kurroa*, পাইক্রোরিজা কল্পা । ইংরাজী নাম *Black Hellebore* ।

গুণ ।—ইহা কটুবিপাক, তিক্তরস, রুক্ষ, শীতবীৰ্য্য, লঘু, ভেদক, অগ্নিদীপন, ও হৃদ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কটুকী—কফ, পিত্ত, জ্বর, প্রমেহ, শ্বাস, কাস, রক্তদোষ, দাহ, কুষ্ঠ ও ক্রিমিরোগ নষ্ট করে । মাত্রা—মূল ১০ চারি আনা ।

কিরাততিক্তঃ ।

কিরাততিক্তঃ কৈরাতঃ কটুতিক্তঃ কিরাতকঃ ।

কাণ্ডতিক্তোহনার্য্যতিক্তো ভূনিস্থো রামসেনকঃ ॥

কিরাতঃ সারকো রুক্ষঃ শীতলস্তিক্তকো লঘুঃ ।

সন্নিপাতজ্বরশ্বাস-কফপিত্তাস্রদাহনুৎ ।

কাসশোথহৃষাকুষ্ঠ-জ্বরজ্ঞাক্রিমিপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

চিরতা ।

পর্যায় ।—কিরাততিক্ত, কৈরাত, কটুতিক্ত, কিরাতক, কাণ্ডতিক্ত, অনার্য-তিক্ত, ভূনিষ ও রামসেনক এই গুলি চিরতার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চিরায়তা, মহারাষ্ট্রে কিরাজিত, গুজরাটে করিয়াতু, কর্ণাটে নেলবং উচু, তৈলঙ্গে নেলানেমু, আসামে চিরতা, কারসীতে নেনিহাদ ও আরবীতে কস্বুখ, ঝারিরা বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Plant Swertia Chirata. প্লাণ্ট সোয়েরতিয়া চিরতা ।

গুণ ।—চিরতা—সারক, রুক্ষ, শীতল, তিক্তরস ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা সেবনে সন্নিপাতজ্বর, বাস, কফ, পিত্ত, রক্তহৃষ্টি, দাহ, কাস, শোথ, পিপাসা, কুষ্ঠ, জ্বর, ব্রণ ও ক্রিমি নষ্ট হয় । মাত্রা—১০ আনা ।

নৈপালকিরাতঃ ।

কিরাতকোহন্তো নৈপালঃ সৌহর্দতিক্তো জ্বরাস্তকঃ ।

নৈপালতিক্তকঃ কিঞ্চিদুষ্ণো যোগবহো লঘুঃ ॥

তিক্তং পিত্তং কফং শোথং রক্তরুক্ততৃষ্ণরান্ জয়েৎ ।

অন্তো গুণাস্ত ভূনিষ-সদৃশা গুণিভিন্নতাঃ ॥

(মাত্রা—ষিমাষকৌ) ।

পর্যায় ।—নেপালদেশে এক প্রকার চিরতা জন্মে, তাহাকে অর্দতিক্ত ও জ্বরাস্তক বলে ।

গুণ ।—ইহা কিঞ্চিৎ উষ্ণ, যোগবহ, লঘু ও তিক্তরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—পিত্ত, কফ, শোথ, রক্তহৃষ্টি, পিপাসা ও জ্বর প্রভৃতি রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয় । ইহার অপরাপর গুণ চিরতার জ্ঞান জানিবে ।
মাত্রা—১০ চারি আনা ।

যবতিক্তা ।

যবতিক্তা মহাতিক্তা শ্বেতবুক্ষা তু শস্বিনী ।

সূক্ষ্মপুষ্পা তিক্তফলা যাবী তিক্তা যশস্বিনী ॥

তিক্তান্না দীপনী রুচ্যা রোচনী চ বিষাস্রমুৎ ।

ক্রিমিকুষ্ঠজ্বরহরী বালানাং শুভদায়িনী ॥

কালমেঘ ।

পর্যায় ।—যবতিক্তা, মহাতিক্তা, শ্বেতবৃক্ষা, শঙ্খিনী, হৃদ্বপুল্পা, তিক্তফলা, যাবী, তিক্তা ও যশস্বিনী এই গুলি কালমেঘের নাম ।

গুণ ।—কালমেঘ—তিক্তাস্বরস, অগ্নিদীপক, রুচিকর ও রেচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষদোষ, রক্তগুটি, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও জ্বর নাশ করে ।

বালকদিগের পক্ষে কালমেঘ হৃদয়প্রদ ।

ইন্দ্রযবঃ ।

উক্তং কুটজবীজস্ত যবমিন্দ্রযবং তথা ।

কলিঙ্গধাপি কালিঙ্গং তথা ভদ্রযবা অপি ।

কচিদ্ভিঙ্গশ্চ নাইমৈব ভবেৎ তদভিধায়কম্ ॥

ইন্দ্রযবং ত্রিদোষহ্নং সংগ্রাহি কটু শীতলম্ ।

জ্বরাতীসাররক্তার্শঃ-ক্রিমিবীসপকুষ্ঠনুৎ ।

দীপনং গুদকীলাশ্র-বাতাশ্মশ্লৈশ্লজিৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ) ।

ইন্দ্রযব ।

পর্যায় ।—কুটজবীজ, যব, ইন্দ্রযব, কলিঙ্গ, কালিঙ্গ ও ভদ্রযব এই গুলি কুট্টি বীজের নামান্তর । কখন কখন ইন্দ্রবাচক সমস্ত শব্দই ইহার পর্যায় বলিয়া গৃহীত হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ইন্দ্রজৌ. উৎকলে ইন্দ্রযব, মহারাষ্ট্রে কুড্যাচেংবীজ, গুজরাটে ইন্দ্রযব. আসামে কুটজগুটা কর্ণাটে কোড়সিগেরবীজ, কারদীতে জবান কুঞ্চিক ও আরবীতে লোমানুৎ অসাকীর বলে । ডাক্তারী নাম Seed of Holarrhena anti-dysenterica. সিড্ অব্ হোলারহিনা এন্টি-ডিসেন্ট্রিকা ।

গুণ ।—ইন্দ্রযব—ত্রিদোষনাশক, সংগ্রাহী, কটু, শীতল ও অগ্নিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, অতিসার, রক্তার্শঃ, ক্রিমি, বীসর্প, কুষ্ঠ, অর্শঃ, রক্তদোষ, বাতরক্ত, কফ ও শূলনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

* ইন্দ্রযবা কটুতিক্তা শীতা কফবাতরক্তপিত্তহরা ।

দাহাতিসারশমনী নানাভগ্নদোষশূলমূল্যী ॥ রা, নি ।

ধাতকী।

ধাতকী ধাতুপুন্সী চ তাত্রপুন্সী চ কুঞ্জরা।

সুভিক্ষা বহুপুন্সী চ বহিহালা চ সা স্মৃতা ॥

ধাতকী কটুকা শীতা মদকৃৎ তুবরা লঘুঃ।

তৃণাতীসারপিত্তাশ্র-বিষক্রিমিবিসর্পজিৎ ॥

পুণ্ড্রাত্ম মাত্রৈকমাবকঃ।)

ধাইফুল।

পর্যায়।—ধাতকী, ধাতুপুন্সী, তাত্রপুন্সী, কুঞ্জরা, সুভিক্ষা, বহুপুন্সী ও বহি-
হালা, এইগুলি ধাইফুলের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধারকে ফুল, ধবইকে ফুল, মহারাষ্ট্রে
ধায়টা, তৈলঙ্গে ধাতুকীপুড ওরপুন্সী ও জার্গি, গুজরাটে ধাবণী, কর্ণাটে ধারিফুল
এবং উৎকলে জাতিকো বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Woodfordia Flori-
bunda. উডফোর্ডিয়া ফ্লোরিবণ্ডা।

গুণ।—ধাইফুল—কটু, শীতবীৰ্য, মদকারক, কষায় ও লঘু।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা তৃণা, অতীসার, পিত্ত, রক্তদ্রুষ্টি, বিষ-দোষ, ক্রিমি
ও বিদর্প প্রশমক। মাত্রা—১/০ আনা।

মঞ্জিষ্ঠা।

মঞ্জিষ্ঠা বিকসা জিঙ্গী সমঙ্গা কালমেষিকা।

মণ্ডুকপর্ণী ভণ্ডারী ভণ্ডী যোজনবল্লপি ॥

রসায়নরুণা কালারক্তাদ্রী রক্তবষ্টিকা।

ভণ্ডীতকী চ গণ্ডারী মঞ্জুষা বস্ত্ররঞ্জিনী ॥

মঞ্জিষ্ঠা মধুরা তিক্তা কষায় স্বর্ণবর্ণকৃৎ।

গুরুরুক্ষা বিষলোম্ব-শোথযোত্মককর্ণরুগ্।

রক্তাতিসারকুষ্ঠাশ্র-বীসর্পব্রণমেহনুৎ ॥

(মাত্রৈকমাবকঃ)।

মঞ্জিষ্ঠা।

পর্যায়।—মঞ্জিষ্ঠা, বিকসা, জিঙ্গী, সমঙ্গা, কালমেষিকা, মণ্ডুকপর্ণী, ভণ্ডারী,
ভণ্ডী, যোজনবল্লী, রসায়নী, অরুণা, কালারক্তাদ্রী, রক্তবষ্টিকা, ভণ্ডীতকী,
গণ্ডারী, মঞ্জুষা ও বস্ত্ররঞ্জিনী, এইগুলি মঞ্জিষ্ঠার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গুজরাটে ও বোম্বায়ে মজীঠ, মহারাষ্ট্রে মজিঠ, তৈলঙ্গে মজিঠতীঠী ও তাম্রবল্লী, তামিলে মজিটি, আসামে মজাবী, ফারসীতে কনাসি এবং আরবীতে ফুরহতু সিবগ উরুফুসু বাগীন বলে। ইহার লাতিন নাম Rubia Cordifolia. রবিয়া কর্ডিফোলিয়া। ইংরাজী Madder root.

গুণ।—মজিঠা—মধুরতিক্তকষায়রস, গুরু ও উষ্ণবীৰ্য্য এবং স্রববর্দ্ধক ও বর্ণকারক ।

আময়িক প্রয়োগ।—মজিঠা ব্যবহারে বিষদোষ, শ্লেষ্মা, শোথ, যোনিরোগ, নেত্র ও কর্ণরোগ, রক্তাতিসার, কুষ্ঠ, রক্তদুষ্টি, বিসর্প, ব্রণ ও মেহ নাশ হয়।
মাত্রা—১/০ ছই আনা।

কুসুম্ভম্ ।

শ্রীং কুসুম্ভং বহিঃশিখং বস্ত্ররঞ্জকমিত্যপি ।

কুসুম্ভং মধুরং রুক্ষং বহিঃকৃৎ রোচনং মতম্ ॥

বিঞ্চুত্রদোষশমনং কটুষ্ণং গুরু পিত্তলম্ ।

ক্রিমিহাদ বাতলং কৃচ্ছ্র-রক্তপিত্তকফাপহম্ ॥

কুসুম্ভো বাতলো রুক্ষো বিশাহী কটুকঃ স্মৃতঃ ।

মূত্রকৃচ্ছ্রং কফং রক্ত-পিত্তৈকৈব বিনাশয়েৎ ॥

কুসুম্ভপত্রং মধুরং নেত্র্যমুষ্ণং কটু স্মৃতম্ ।

অগ্নিদীপ্তিকরঞ্চাতি-রুচ্যং রুক্ষং গুরু স্মৃতম্ ॥

সরং পিত্তকরঞ্চান্নং গুদরোগকরং মতম্ ।

কফবিঞ্চুত্রমেদানং নাশনং পরমং মতম্ ॥

কুসুম্ভবীজং মধুরং স্নিগ্ধং শীতং কষায়কম্ ।

অবৃণ্যং গুরু চ প্রোক্তং কফবাতাস্রপিত্তনুৎ ।

বনলতা দীপ্তিকরী পাকে কটী কফাপহা ॥

(মাত্রৈকমাধকঃ) ।

কু স্মফুল ।

পর্যায় ।—কুসুম্ভ, বহিঃশিখ ও বস্ত্ররঞ্জক এই তিনটি কুসুমফুলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কসুম (কর), মহারাষ্ট্রে কর্ডীচেংকল, কর্ডরা, গুজরাটে কুসুমো, করড় (কুসুমানাবী), কর্ণাটে কুসুম,

তৈলঙ্গে লতুক, লকবদারম্, ফারসীতে গুলেমান্দর (সুখ্যকারশা), আরবীতে অথরীজ, হবুল অস্ফর বলে । ডাক্তারী নাম Safflower carthamus tinctorious. সাফ্রানোর কার্থামস্ টিংটোরিস্ ।

গুণ ।—কুসুমফুল—মধুররস, কক্ষ, অগ্নিকাশক, কটিকর, মলমূত্রের দোষনাশক, কটু, উষ্ণবীৰ্য্য, শুষ্ক, পিত্তকর ও বায়ুজনক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা ক্রিমি, মূত্রকৃচ্ছ, রক্তপিত্ত ও কফনিবারক ।

কুসুমফুলের গাছের গুণ ।—ইহা বাতজনক, কক্ষ, বিদাহী ও কটুরস ।

আমরিক প্রয়োগ ।—মূত্রকৃচ্ছ, কফ ও রক্তপিত্তরোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয় ।

কুসুমপত্রের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা মধুরান্নকটুরস, নেত্রের হিতকর, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিদীপ্তিকর, অতিশয় রোচক, কক্ষ, শুষ্ক, সারক, পিত্তকর ও গৃহদেহজরোগকারক । ইহা কফ, মল, মূত্র ও মেদের নাশক ।

কুসুমবীজের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—কুসুমবীজ—মধুরকষায়রস, স্নিগ্ধ, শীতবীৰ্য্য, অব্যয় ও শুষ্ক । ইহা কফ, বাত ও রক্তপিত্তরোগে প্রযোজ্য ।

বনকুসুমফুলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—বনকুসুমফুল—অগ্নিদীপ্তিকর, কটুবিপাক ও কফনাশক । ইহাদের প্রত্যেকের মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

লাক্ষা, অলক্তকশচ ।

লাক্ষা পলঙ্কবালক্লে যাবো বৃক্ষাময়ো জতুঃ ।

লাক্ষা বর্ণ্যা হিমা বল্যা স্নিগ্ধা চ তুবরা লঘুঃ ॥

অনুষণ কফপিত্তাস্র-হিকাকাসজ্বরপ্রণুং ।

ত্রণোরঃক্ষতবীসর্প-কৃমিকুষ্ঠগদাপহা ॥

অলক্তকো গুণৈস্তদ্বদ্ বিশেষাদ্ ব্যঞ্জনশনঃ ।

অলক্তকো রজোরোধী রক্তপিত্তক্ষয়াপহঃ ।

প্রদরঞ্চাপ্যভীসারং সরক্তং ক্ষপয়েদ্ ধ্রুবম্ ॥

লা ও আলতা ।

পর্যায় ।—লাক্ষা, পলঙ্কবা, অলক্ত, যাব, বৃক্ষাময় ও জতু, এই গুলি লাক্ষার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লাথ, লাহী, গুজরাটে ও মহারাষ্ট্রে লাথ, কর্ণাটে অরগু, তৈলঙ্গে লতুক ও লাকা, আসামে লা, লাহা, ফারসীতে লাক,

আরবীতে লুক্ ধোতল লাখ লুক্‌মন্ডল বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Shell lac. সেল ল্যাক্ ।

গুণ।—লা—বর্ণকর, গীতল, বলবর্দ্ধক, স্নিগ্ধ, কষায়, লঘু ও অম্লক্ষ ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা ব্যবহারে কফ, রক্তপিত্ত, হিকা, কাস, জ্বর, ব্রণ, উরঃক্ষত, বীসর্প, ক্রিমি ও কুষ্ঠরোগ বিনষ্ট হয় ।

অলক্তকের গুণাদি।—অলক্তকও লাক্সাসদৃশ গুণবৃত্ত, বিশেষতঃ ইহা ব্যঙ্গ (মেচেতা), রক্তপিত্ত, ক্ষয়, রক্তপ্রদর ও রক্তাতীসার নাশক এবং রক্তোরোধক ।

হরিত্রা ।

হরিত্রা কাঞ্চনী পীতা শিশাখ্যা বরবর্ণিনী ।

ক্রিমিহী হলদী যোষিৎ-প্রিয়া হরবিলাসিনী ॥

হরিত্রা কটুকা তিক্তা দেহবর্ণবিধায়িকা ।

উষ্ণা রুক্ষা শোধনী চ স্ত্রীণাস্তু ভূষণং মতা ॥

কফং বাতং রক্তদোষং কুষ্ঠং কণ্ডুং প্রমেহকম্ ।

হৃগ্‌দোষঞ্চ ব্রণং শোথং পাণ্ডুরোগং ক্রিমীন্‌ বিষম্ ।

পীনসঞ্চারুচিং পিত্তমপচীকৈব নাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

হরিত্রা ।

পৰ্যায়।—হরিত্রা, কাঞ্চনী, পীতা, বরবর্ণিনী, ক্রিমিহী, হলদী, যোষিৎপ্রিয়া ও হরবিলাসিনী এই গুলি এবং রাজিবাচক সমস্ত শব্দ হরিত্রার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হর্দী ও হলদী, মহারাষ্ট্রে হলদি, হলদ, কর্ণাটে অরসিন, তৈলঙ্গে পাণ্ডু, দাক্ষিণাত্যে হলদ, গুজরাটে হলদর ও আসামে হালদি বলে । ফারসি নাম জরদজোয়, আরবী নাম উরুকুস্‌ফর । ডাক্তারী নাম Curcuma Longa. করকিউমা লঙ্গা । ইংরাজী নাম Turmeric.

গুণ।—হরিত্রা—কটুতিক্তরস, দেহের বর্ণকারক, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, শোধন ও স্ত্রীলোকের ভূষণ ।

আমরিক প্রয়োগ।—কফজ ও বাতজ দোষ, রক্তহৃষ্টি, বুঠ, কণ্ডু, প্রমেহ, হৃগ্‌দোষ, ব্রণ, শোথ, পাণ্ডুরোগ, ক্রিমি, বিষদোষ, পীনস, অরুচি, পিত্ত ও অপচী রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয় । মাত্রা—১০ আধতোলা ।

আম্রগন্ধিহরিদ্রা ।

আম্রনাম্নী হরিদ্রা তু তিক্তা চায়া রুচিপ্ৰদা ।
 লঘু, অগ্নিদীপনী চোষণা তুংবরা চ সরা মতা ॥
 কফ, ঊগ্রব্রণ, কাস, শ্বাস, হিকাং জ্বরং তথা ।
 মুখরোগং রক্তদোষং বাতঃ শূলঞ্চ নাশয়েৎ ॥
 (মাত্রা—একমাষকঃ) ।

আম-আদা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আম আদাকে হিন্দীতে অম্বীয়াহলদী, কপূরহলদী, গুজরাটে অম্বাহলদর, কর্ণাটে হলী অরসিন্, তৈলঙ্গে কারুপান্নপু, মহারাষ্ট্রে আম্বেহলদ বলে । ইংরাজী নাম Mangoginger.

গুণ ।—ইহা তিক্তাম্লকষায়রস, রুচিপ্ৰদ, লঘু, অগ্নিদীপক, উষ্ণবীৰ্য্য ও সারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কফ, ঊগ্রব্রণ, কাস, শ্বাস, হিকা, জ্বর, মুখরোগ, রক্তদোষ, বায়ু ও শূল রোগ নাশার্থ আমআদা প্রয়োগ করিতে হয় । মাত্রা—১/০ আনা ।

বনহরিদ্রা ।

আরণ্যকহরিদ্রা তু কটুকা মধুরা মতা ।
 রুচ্যাগ্নিদীপনী তিক্তা কুষ্ঠবাতাদিদোষনুৎ ।
 রক্তদোষং বিষং শ্বাসং কাসং হিকাঞ্চ নাশয়েৎ ॥ *
 মাত্রা—একমাষকঃ ।

বনহরিদ্রা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জংলী হলদী, মহারাষ্ট্রে শোলী, রানহলদ ও অড়িবিষকা, কোঙ্কণে অরিসিন, তৈলঙ্গে অড়বিপণ্ডপু, বোম্বায়ে রাণ হলদ ও কাচোরা, তামিলে কস্তুরিমঞ্জু ও আসামে কেটুরী বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Wild Turmeric. ওয়াইল্ড টারমারিক ।

গুণ ।—কটুতিক্তমধুরস, রুচিকারক ও অগ্নিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কুষ্ঠ, বাতাদি ত্রিদোষ, রক্তহৃষ্টি, বিষদোষ, শ্বাস, কাস ও হিকা নাশার্থ ইহা প্রযোজ্য । মাত্রা—১/০ ছই আনা ।

* শোলিকা কটুকা গোলায় রুচ্যা তিক্ত্যাগ্নিদীপনী । র, নি ।

কপূরহরিদ্রা ।

কপূরনান্নী চ নিশা শীতা তিক্তা চ বাতলা ।

স্বাদী বৃষা মধুরসা কণ্ডুপিত্তবিনাশিনী ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কপূরহলদী ও তৈলঙ্গে কপূর হরিদ্রমনে বস্তুবিশেষ বলে ।

গুণ ।—ইহা শীতবীৰ্য্য, মধুরতিক্তরস, মধুরবিপাক, বাতজনক ও বৃষ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কণ্ডু ও পিত্তবিনাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

দারুহরিদ্রা ।

দার্বী দারুহরিদ্রা চ পৰ্জ্জত্যা পৰ্জ্জনীতি চ ।

কটকটেরী পীতা চ ভবেৎ সৈব পচম্পচা ॥

সৈব কালীয়কঃ প্রোক্তস্তথা কালেয়কোহপি চ ।

পীতদ্রুচ্চ হরিদ্রচ্চ পীতদারু কপীতকম্ ॥

দার্বী নিশাণ্ডণা কিন্তু নেত্রকর্ণাশ্রোগগনুৎ ॥

(মাত্রা—ষট্ রক্তিকাঃ) ।

দারুহরিদ্রা ।

পৰ্যায় ।—দার্বী, দারুহরিদ্রা, পৰ্জ্জত্যা, পৰ্জ্জনী, কটকটেরী, পীতা, পচম্পচা, কালীয়ক, কালেয়ক, পীতদ্রু, হরিদ্র, পীতদারু ও কপীতক এইগুলি দারুহরিদ্রার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও দাক্ষিণাত্যে দারুহলদী, জারকে-হলদী, কর্ণাটে মরনরিসিন, তৈলঙ্গে মনিপহুপ্প, তামিলে মরমঞ্জিল, মহারাষ্ট্রে দরুহলদ, গুজরাটে দারুহলদর, ফারসীতে দারচোব, আরবীতে দারহলদ বলে । ভাক্তারী নাম Berberis Asiatica বারবেরিস্ এসিয়াটিকা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দারুহরিদ্রা—সাধারণ হরিদ্রার স্থায় গুণকারক । অদিকন্তু ইহা নেত্ররোগ, কর্ণরোগ ও মুখরোগ বিনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

* তিক্তা দারুহরিদ্রা তু কটুশ্ল ব্রণমেহুৎ ।

কণ্ডুবিষপ্ৰবৃদ্ধো ঽ বিষকর্ণাক্ষিদোষহা ॥ রা, নি ।

রসাজ্জনম্ ।

দার্বীকাথসমং ক্ষীরং পাদং পক্তুং । যদা ঘনম্ ।

তদা রসাজ্জনাখ্যং তৎ নেত্রয়োঃ পরমং হিতম্ ॥

রসাজ্জনং তাক্ষ্যৈশৈলং রসগর্ভঞ্চ তাক্ষ্যজম্ ।

রসাজ্জনং কটু শ্লেষ্ম-বিষনেত্রবিকারমুৎ ।

উষ্ণং রসায়নং তিক্তং ছেদনং ত্রণদোষহুৎ ॥

(মাত্রা— একমাষকঃ) ।

রসাজ্জন ।

উৎপত্তি ।—দারুহরিদ্রার কাথ ও দুগ্ধ সমভাগে একত্র পাক করিয়া পাদাবশেষ থাকিতে নামাইলে সেই ঘনীভূত দ্রব্যকে রসাজ্জন কহে ।

পর্যায় ।—রসাজ্জন, তাক্ষ্যৈশৈল, রসগর্ভ ও তাক্ষ্যজ এইগুলি রসাজ্জনের পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রসোৎ, গুজরাটে রসবতী, তৈলঙ্গে রসাজ্জ ন আরবীতে হুজুজ এবং সর্বত্র রসাজ্জন বলে । ডাক্তারী নাম Extract of Indian Berberis Extractum Berberidis.

গুণ ।—রসাজ্জন—নেত্রের পরম হিতকারক, কটুতিক্তরস, উষ্ণ, রসায়ন, ছেদন ও ত্রণদোষহারক ।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা শ্লেষ্মা, বিষদোষ ও নেত্রবিকার নিবারক । মাত্রা—১০ ছই আনা ।

বাকুচী ।

অবজ্ঞজো বাকুচী শ্চাৎ সোমরাজী নৃপর্ণিকা ।

শশিলেখা কৃষ্ণফলা সোমা পূতিফলীতি চ ।

সোমবল্লী কালমেধী কুষ্ঠয়ী চ প্রকীর্তিতা ॥

বাকুচী মধুরা তিক্তা কটুপাকা রসায়নী ।

বিষ্টিভ্রংশক্ষিণ রুচ্যা সরা শ্লেষ্মাস্রপিত্তমুৎ ।

রুক্ষা হৃতা শ্বাসকুষ্ঠ-মেহজ্বরক্রিমিপ্রণুৎ ॥

তৎফলং পিত্তলং কুষ্ঠ-কফানিলহরং কটু ।

কেশ্যং ত্র্যচং বমিশ্বাস-কাসশোথামপাণ্ডুহুৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ) ।

সোমরাজী । (বাকুচ বীজ) ।

পর্যায় ।—অবন্তক, বাকুচী, সোমরাজী, সুপর্ণিকা, শশিলেখা, কৃষ্ণফলা, সোমা, পুতিফলী, সোমবল্লী, কালমেঘী ও কুষ্ঠগ্রী, এই গুলি সোমরাজীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাবচী বাবচী বকুচী ও কানিরে জিবোরিত, মহারাষ্ট্রে বাবচী, বাউচী, কর্ণাটে বাউচিগে, বোম্বায়ে বাবচী, গুজরাটে বাবচী, বাবচীনাবী, তামিলে বোগিবিটলু, তৈলঙ্গে তিপ্পতোগে ও নেলবরলিয়ে বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Serratula Anthelmintica*, সিরাতুলা এনথেলমিন্টিকা ।

গুণ ।—সোমরাজী—মধুরতিক্তরস, কটুবিপাক, রসায়ন, বিষ্টম্ভনাশক, গীতল, কটিকারক, সারক, কক্ষ ও হৃৎ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শ্লেষ্মা, রক্তপিত্ত, শ্বাস, কুষ্ঠ, মেহ, জ্বর ও ক্রিমি নাশক ।

গুণ ।—সোমরাজীবীজ—পিত্তবর্দ্ধক, কটুরস, কেশের হিতকর ও ত্বকের উপকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কুষ্ঠ, কফ, বায়ু, বমি, শ্বাস, কাস, শোথ, আম ও পাণ্ডুরোগ প্রশমক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

বাকুচীভেদঃ ।

ঐত্ৱারিবাকুচীভেদঃ কুষ্ঠদোষত্রয়াসজিৎ ।

বাতরক্তহরো লেপাৎ সিদ্ধাশ্চিত্রবিনাশনঃ ॥

বৃচ্‌কীদানা ।

পর্যায় ।—ঐত্ৱারি ও বাকুচীভেদ, এই দুইটা বৃচ্‌কীদানার পর্যায় ।

গুণাদি ।—বৃচ্‌কীদানা ত্রিদোষনাশক । ইহা কুষ্ঠ, রক্তদোষ ও বাতরক্ত রোগে ব্যবহার্য্য । ইহার প্রলেপ দ্বারা সিদ্ধ ও ঐত্ৱারোগ নিবারিত হইয়া থাকে ।

পাটলা ।

পাটলা পিচ্ছিল প্রোক্তা সা স্নিগ্ধা কাসবাদিনী ।

শিশ্নবোশ্ণোহরেদ্‌ দাহং ত্রণদাহনিবারণী

বিহিদানা ।

পর্যায় ।—পাটলা ও গিচ্ছিল', এই দুইটা বিহিদানার পর্যায় ।

গুণাদি ।—বিহিদানা—স্নিগ্ধ, কাসর, মেদ্র ও যোনির দাহ নিবারক । ক্ষত-
হানের জালা নিবারণার্থ ইহার স্থানিক প্রয়োগ করা যায় ।

চক্রমর্দঃ ।

চক্রমর্দঃ প্রপুন্নাটো দ্রুদ্রয়ো মেঘলোচনঃ ।

পদ্মাটঃ শ্বাদেড়গজ্জশ্চক্রী পুন্নাট ইত্যপি ॥

চক্রমর্দো লঘুঃ শ্বাদু রুক্ষঃ পিত্তানিলাপহঃ ।

হৃদ্যো হিঃ কফশ্বাস-কুষ্ঠদ্রুদ্রক্রিমীন হংৎ ॥

হস্ত্যক্ষঃ তৎফলং কুষ্ঠ-কণ্ডুদ্রুদ্রবিষানিলান্ ।

গুল্মকাসক্রিমিশ্বাস-নাশনং কটুকং শ্বতম্ ॥

(মূলশাস্ত্র মাত্রা—একমাষকঃ) ।

চাকুন্দে । এড়াফি । চাটকাটা ।

পর্যায় ।—চক্রমর্দ, প্রপুন্নাট, দ্রুদ্রয়, মেঘলোচন, পদ্মাট, এড়গজ, চক্রী ও
পুন্নাট, এইগুলি চাকুন্দের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চক্‌বড়, পবাড় ও পমাড়, মহারাষ্ট্রে
তরবটা ও টাংকালাতরোটা, কর্ণাটে চাচে, গুজরাটে কুবাধিরো, তৈলঙ্গে
তাংটামু ও ফারসীতে সঙ্গীস বোরা বলে । ইহার লাতিন নাম Cassia Alata
কাসিয়া এলাটা ।

গুণ ।—চাকুন্দে—লঘু, শ্বাদু, রুক্ষ, হৃদ্য ও হিম ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, বায়ু, কফ, শ্বাস, কুষ্ঠ, দ্রুদ্র ও ক্রিমিনাশক ।

গুণ ।—চক্রমর্দের ফল—উষ্ণবীৰ্য্য ও কটুরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কুষ্ঠ, কণ্ডু, দ্রুদ্র, বিষদোষ, বায়ু, গুল্ম, কাস, ক্রিমি
ও শ্বাস নিবারক । মাত্রা—১০ ছই আনা ।

কাসমর্দঃ ।

কাসমর্দোহরিরমর্দশ্চ কাসারিঃ কর্কশস্তথা ।

কাসমর্দনলং রুচ্যঃ বৃষ্যঃ কাসবিষাশ্রমুৎ ॥

মধুরং কফবাতহ্নং পাচনং কঠশোধনম্ ।

বিশেষতঃ কাসহরং পিত্তহ্নং গ্রাহকং লঘু ॥

কালকান্থনে ।

পর্যায় ।—কাসমর্দ, অরিমর্দ, কাসারি ও কর্কশ এই গুলি কালকান্থনের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কসৌদী ও কাসিংদা, মহারাষ্ট্রে রানকাসবিন্দা, কর্ণাটে কাসবদীফরহলকশাদ, গুজরাটে কাসোদেদ্রী জঙ্গলী এবং তৈলঙ্গে গুরপুতাঢ়াং, কাসবিন্দচেটু বলে । ডাক্তারী নাম Cassia Sophera, কাসিয়া সোফেরা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কালকান্থনে পাতা—কচিজনক, বৃষ্য, মধুররস, পাচক ও কঠশোধক এবং বিষদোষ, রক্তদ্রুষ্টি, কফ ও বায়ু নাশক । বিশেষতঃ ইহা মলসংগ্রাহক, লঘুপাক, কাসহ্ন ও পিত্তদ্রুষ্টিনিবারক ।

অতিবিষা ।

বিষা অতিবিষা বিষ্ণা শৃঙ্গী প্রতিবিষারুণা ।

শুক্রকন্দা চোপবিষা ভঙ্গুরা যুগবল্লভা ॥

বিষা সোষণ্য কটুস্তুক্তা পাচনী দীপনী হরেৎ ।

কফপিত্তাতিসারাম-বিষকাসবমিক্রিমী ॥ *

(অস্ত্রাস্বচো মাত্রা—একমাষকঃ) ।

আতইচ ।

পর্যায় ।—বিষা, অতিবিষা, বিষ্ণা, শৃঙ্গী, প্রতিবিষা, অরুণা, শুক্রকন্দা, উপবিষা, ভঙ্গুরা ও যুগবল্লভা, এই সকল অতিবিষার প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অতীস, মহারাষ্ট্রে অতিবিষ, গুজরাটে অভলসনীকলী, কর্ণাটে অতীবিষা, তৈলঙ্গে অতিবাসা ও অতিবসচেটু বলে । ডাক্তারী নাম Aconitum Heterophyllum. একোনাইটম্ হেটোরফিলম্ ।

গুণ ।—অতিবিষা—উষ্ণবীৰ্য্য, কটুতিক্তরস, পাচক, অগ্নিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, অতিসার, আমদোষ, বিষ, কাস, বমি ও ক্রিমি বিনাশক । মাত্রা—১/০ অঃনঃ ।

* অতিবিষা ত্রিধা জ্ঞেয়া শুক্লা কৃষ্ণা তথ্যরুণা ।
রস বীৰ্য্যবিপাকেষু নির্বিষেব গুণাধিকা ॥ রা, নি ।

লোথঃ পট্টিকালোথঃ ।

লোথস্তিস্তিরীটশ্চ শাবরো গালবস্তথা ।

দ্বিতীয়ঃ পট্টিকালোথঃ ক্রমুকঃ স্থলবন্ধলঃ ॥

জীর্ণপত্রো বৃহৎপত্রঃ পট্টী লাক্ষাপ্রসাদনঃ ।

লোথো গ্রাহী লঘুঃ শীতশ্চক্ষুযাঃ কফপিত্তমুৎ ।

কষায়ো রক্তপিত্তাস্রগ্-জ্বরাতীসারশোথহং ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

লোধ ও পট্টিকা লোধ (রক্তলোধ) ।

পর্যায় ।—লোধ, তিহ, তিরীট, শাবর ও গালব এই কয়েকটা লোধের প্রসিদ্ধ নাম ।

পর্যায় ।—পট্টিকালোধ, ক্রমুক, স্থলবন্ধল, জীর্ণপত্র, বৃহৎপত্র, পট্টী ও লাক্ষা-প্রসাদন এই কয়েকটি পট্টিকালোধের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লোধ, পঠানী লোধ, তৈলঙ্গে তেল্ললোথগচেটুগ, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে লোধ, গুজ্বরে লোধর, পঠানী লোধর বলে । আরবী নাম মুগাম্ । ইহার ডাক্তারী নাম Symplocos Racemosa. সিম্প্লোকস্ রেসমোশা ।

গুণ ।—লোধ—ধারণক, লঘু, শীতবীৰ্য্য, চক্ষুর হিতকর ও কষায়দস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তপিত্ত, রক্তদোষ, জ্বর, অতীসার ও শোথবিনাশক । মাত্রা—১০ ছই আনা ।

লশুনঃ ।

লশুনস্ত রসোনঃ স্মাদুগ্রগন্ধো মহৌষধম্ ।

অরিসৌ য়েচ্ছকন্দশ্চ যবনেসৌ রসোনকঃ ॥

পঞ্চভিষ্চ রসৈয়ুক্তো রসেনাল্লেন বর্জিতঃ ।

তস্মাদ্ রসোন ইত্যুক্তো অব্যাণাং গুণবেদিভিঃ ॥

কটুকশ্চাপি মূলেষু তিক্তং পত্রেষু সংস্থিতম্ ।

নালে কষায় উদ্ভিসৌ নালাগ্রে লবণঃ স্মৃতঃ ॥

* লোথহর্যং কষায়ঃ স্রাৎ শীতঃ বাতকফাস্রমুৎ ।

চক্ষুযাং বিষহং তত্র বিশিষ্টো বধরোধকঃ ॥

বধরোধঃ পট্টিকালোথঃ । রা, নি ।

বীজে তু মধুরঃ প্রোক্তো রসস্তদগুণবেদিভিঃ ।

রসোনো বৃংহণো বৃষ্যঃ স্নিগ্ধোষ্ণঃ পাচনঃ সরঃ ॥

রসে পাকে চ কটুকস্তীক্লে মধুরকো মতঃ ।

ভগ্নসন্ধানকৃৎ কঠো গুরুঃ পিত্তাত্তরুক্ষিদঃ ।

বলবর্ণকরো মেধা-হিতো নেত্র্যো রসায়নঃ ॥

হৃদ্রোগজীর্ণজ্বরকুক্ষিশূল-বিবন্ধগুণ্মারুচিকাসশোফান্ ।

দূর্নামকৃষ্ঠানলসানজন্তু-সমীরণথাসকফাংশ্চ হস্তি ॥

মজ্জং মাংসং তথামঞ্চ হিতং লণ্ডনসেবিনাম্ ।

ব্যায়ামমাতপং রোষমতিনীরং পয়োগুড়ম্ ।

রসোনমশ্নন্ পুরুষস্ত্যজ্ঞেদেতান্ নিরন্তরম্ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকঃ) ।

লণ্ডন ।

পর্যায় ।—লণ্ডন, রসোন, উগ্রগন্ধ, মহৌষ্য, অরিষ্ট, গ্লেচ্ছকন্দ, যবনেষ্ট ও রসোনক, এই করেকটি রপ্তানের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লণ্ডন, লহশণ, কান্দা, মহারাষ্ট্রে পাণ্ডরীলফন, কর্ণাটে বলিরবেল্লুন্নি, তৈলঙ্গে তেল্লাউল্লিগাণ্ডা, তামিলে বল্লইপাপু, আদামে নহরু, গুজরাটে লসণ, ফারসীতে সীরু ও আরবীতে স্ম ইকুদিয়ুল স্মল হৈয়াব বলে । ইংরাজীতে Garlic root. Allium sativum.

রস ও রসের স্থান ।—রসুন—মধুর, লবণ, তিক্ত, কটু ও কষায় এই পঞ্চ রসযুক্ত । ছয় রসের মধ্যে কেবল ইহা অল্পরস-বিহীন ; অতএব একটা রসে উন (হীন) বলিয়া দ্রব্যগুণবিৎ পণ্ডিতগণ ইহাকে রসোন নামে অভিহিত করিয়াছেন । রসোনের মূলে কটু রস, পত্রে তিক্তরস, নাগে কষায় রস, নাগের অগ্রভাগে লবণ রস এবং বীজে মধুর রস আছে ।

গুণ । রক্তন—পুষ্টিকর, গুরুবর্দ্ধক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, পাচক, সারক, কটুমধুর-রস, কটুবিপাক, তীক্ষ্ণবীৰ্য্য, ভগ্নসন্ধানকারক, কঠশোধক, গুরু এবং পিত্ত ও রক্ত বর্দ্ধক; বলকর, বর্ণপ্রদায়ক, মেধাজনক, চক্ষুর হিতকারক ও রসায়ন ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা হৃদ্রোগ, জীর্ণজ্বর, কুক্ষিশূল, গলবিবন্ধ, গুল্ম, অরুচি কাস, শোথ, অর্শ, কুষ্ঠ, অগ্নিমান্দ্য, ক্রিমি, বায়ু, খাস ও কফনাশক ।

রসোনসেবির পথ্যাপথ্য ।—রসোনসেবি-ব্যক্তির পক্ষে মজ্জা মাংস এবং অন্নদ্রব্য হিতজনক । ব্যায়াম, রৌদ্র, ক্রোধ, অধিক জল, দৃহৎ ও গুড় এই সকল

রসোনভোজি-ব্যক্তির পক্ষে অহিতকর, স্ততরাং ইহা পরিত্যজ্য। যাত্ৰা—
॥০ তোলা।

পলাণ্ডুঃ ।

পলাণ্ডুর্যবনেষ্ঠচ দুর্গন্ধো মুখদূষকঃ ।

পলাণ্ডুস্ত বুদ্ধৈর্জ্ঞেয়ো রসোনসদৃশো গুণৈঃ ॥

স্বাদুঃ পাকো রসেহলুপঃ কফকৃম্মতিপিত্তলঃ ।

হরতে কেবলং বাতং বলবীৰ্য্যকরো গুরুঃ ॥ *

(যাত্ৰা—অৰ্দ্ধতোলকঃ) ।

পেরাজ্জ।

পর্যায়।—পলাণ্ডু, যবনেষ্ঠ, দুর্গন্ধ ও মুখদূষক, এইগুলি পেরাজের প্রসিদ্ধ নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পিরাজ বা পিরজ, প্যাঙ্ক; মহারাষ্ট্রে
কান্দা; কর্ণাটে লোহিরী উল্লি, কেম্পিন উল্লি; তৈলঙ্গে নারুলিচেট্ট, নীরউলি;
তামিলে বেঞ্জয়ম্, বোম্বায়ে কান্দ, পারস্তে বুল্লিগডুলু, গুজরাটে ডুংগলী,
আসামে পিরাজ্জ, ফারসীতে প্যাঙ্ক, আরবীতে বসল বলে। ইহার ল্যাটিন নাম
Allium cepa, ডাক্তারী নাম Onion, ফ্রেঞ্চ নাম Ognun,

গুণ।—পলাণ্ডু—রসোনের ছায় গুণযুক্ত; বিশেষতঃ ইহা মধুররস, মধুর-
বিপাক, অলুপবীৰ্য্য, কফকারক, নাতিপিত্তজনক, বলকারক, বীৰ্য্যবর্দ্ধক ও গুরু।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কেবল বায়ুনাশক। যাত্ৰা—॥০ তোলা।

ভল্লাতকম্ ।

ভল্লাতকং ত্রিষু প্রোক্তমরুক্ষোহরুক্ষরোহয়িকঃ ।

তথৈবাগ্নিমুখী ভল্লী বীরবৃক্ষচ শোফকৃৎ ॥

ভল্লাতকফলং পকং স্বাদুপাকরসং লঘু।

কষায়ং পাচনং স্নিগ্ধং তীক্ষ্ণোষ্ণং ছেদি ভেদনম্

মেধ্যং ব.হকরং হস্তি কফবাতত্রণোদরম্ ।

কুষ্ঠার্শোগ্রহণী গুল্ম-শোফানাহজ্বরক্রিমীন্ ॥

* পলাণ্ডুঃ কটুকো বলাঃ কফপিত্তহরো গুরুঃ ।

বৃষ্যন্ত যোঃ নঃ স্নিগ্ধো বাস্তুদোষবিনাশনঃ ॥ রা, নি ।

তন্মজ্জা মধুরো বৃষ্যো বৃংহণো বাতপিত্তহা ।

বৃন্তমারুক্ষরং স্বাদু পিত্তরং কেশ্যমগ্নিকৃৎ ॥

ভল্লাতকঃ কষায়োষ্ণঃ শুক্রলো মধুরো লঘুঃ ।

বাতশ্লেষ্মোদরানাহ-কুষ্ঠার্শোগ্রহণীগদান্ ।

হস্তি গুল্মজ্বরশ্চিত্র-বহ্নিমান্দ্যক্রিমিভ্রণান্ ॥ *

(মাত্রা — ৪ রক্তিকাঃ) ।

ভেলা ।

পর্যায় ।—ভল্লাতক শব্দ তিন লিঙ্গেই ব্যবহৃত হয় । অরুক্ষ, অরুক্ষর, অগ্নিক, অগ্নিমুখী, ভল্লী, বীরবৃক্ষ ও শোফকৃৎ এই কয়েকটি ভল্লাতকের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ভেলার নাম হিন্দীতে ভিলাবা, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় বিববা বিকা, বিবে ; গুজরাটে ভিলামাং, কর্ণাটে কেরবীজ, তৈলঙ্গী ভাষায় জিড়িচেট্টু, নাল্লাজীড়ী বা জিড়িবিটুলু উৎকল ভাষায় ভল্লিপ, বোম্বায়ে বিব্ভ, তামিলে শনকোট্টই, দাক্ষিণাত্যে ভিলবনা, আসামে ভলাগুটী, কারসীতে ভিলাহর ও আরবীতে হবুলকব বলে । ইহার ডাক্তারী নাম The marking nut tree, দি মার্কিং নট ট্রী । ল্যাটিন Semecarpus Anacardium,

গুণ ।—ভল্লাতকের পাকাফল—মধুরবিপাক, লঘু, মধুরকষায়রস, পাচক, স্নিগ্ধ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, ছেদী, ভেদক, মেধাজনক ও অধিকারক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা কফ, বায়ু, ব্রণ, উদর, কুষ্ঠ, অর্শঃ, গ্রহণীরোগ, গুল্ম, শোথ, আনাহ, জ্বর ও ক্রিমি বিনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—ভল্লাতকমজ্জা—মধুররস, শুক্রবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক এবং ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক । ভল্লাতকবৃন্ত—মধুররস, পিত্তর, চুলের উপকারক এবং অগ্নিবর্দ্ধক ।

গুণ ।—ভল্লাতক—কষায়মধুর-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, শুক্রবর্দ্ধক ও লঘু ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা বায়ু, শ্লেষ্মা, উদর, আনাহ, কুষ্ঠ, অর্শঃ, গ্রহণীরোগ, গুল্ম, জ্বর, শ্চিত্র, অগ্নিমান্দ্য, ক্রিমি ও ব্রণনাশক । মাত্রা—চারি রতি ।

* ভল্লাতক ফলঃ কষায়মধুরং কোষ্ণং কক্ষার্ভিভ্রম-
খাসানাহবিবকশূলজঠরাখানক্রিমিধ্বংসনম্ । র, বি ।

নদীভল্লাতকঃ ।

বৃষাক্ষঃ শ্বাদ্ গোজনকো নদীভল্লাতকঃ শ্বতঃ ।

বৃষাক্ষস্ত ভবেৎ তিক্তঃ কষায়ো মধুরো হিমঃ ।

সংগ্রাহী বাতলো ত্রণ্যঃ কফরক্তাদিপিভ্ৰহা ॥

পর্যায়।—বৃষাক্ষ, গোজনক ও নদীভল্লাতক এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নদীভল্লাতক—তিক্তকষায়মধুর রস, শীতবীৰ্য্য, সংগ্রাহী, বাতবর্ধক, ত্রণহিতকর, কফর, রক্তহৃষ্ট ও পিত্তহৃষ্ট নাশক ।

শীতবীজম্ ।

শীতবীজং শৈশিরিকং শৈত্যবীজঞ্চ গচ্ছতে ।

মূত্রনং শীতবীজং শ্বাদুষ্ণবাতনিবারণম্ ॥

বস্তিসংশোধনং প্রোক্তং শুক্রমেহনিবারণম্ ।

আধানাপহরষণাশ্চ যোজ্যঃ শীতকষায়কঃ ॥

ঈশবৃণ্ডল ।

পর্যায়।—শীতবীজ, শৈশিরিক ও শৈত্যবীজ, এইগুলি ঈশবৃণ্ডলের পর্যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঈশবৃণ্ডল—মূত্রকারক, বস্তিসংশোধক ও উদরাধান-নাশক । ইহা দ্বারা উষ্ণবাত ও শুক্রমেহ নষ্ট হয় । ইহার শীতকষায় প্রয়োগ করিতে হয় ।

ভঙ্গা ।

ভঙ্গা গঞ্জা মাতুলানী মাদিনী বিজয়া জয়া ।

ভঙ্গা কফহরী তিক্তা গ্রাহিণী পাণী লঘুঃ ॥

তীক্ষ্ণাষণা পিত্তলা মোহ-মদবাতহির্বর্দ্ধিনী ।

মদনোদীপনী নিদ্রা-জননী হর্ষদায়িনী ॥

ধনুঃসুপ্তং জলত্রাসং বিসৃচীঞ্চ মদাত্ময়ম্ ।

প্রবৃতিং রজসো বহ্বীং হস্ত্যপত্যপ্রসূতিকৃৎ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ) ।

সিদ্ধি ।

পর্যায়।—ভঙ্গা, গঞ্জা, মাতুলানী, মাদিনী, বিজয়া ও জয়া, এই কয়েকটা সিদ্ধির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভাঙ, ভংগ, গাজা ; মহারাষ্ট্রে ভাঙ্গ, গাজা ; গুজরাটে ভাংগা, গাঞ্জো, চরস ; আসামে ঘোটা ; ব্রহ্মদেশে বিন ; ফারসীতে কিন্নাবিষ বরকুলখ্যাল শবনবঙ্গ ; আরবীতে কিন্নবকেন, বুবারংকু কহলবঙ্গ ও তৈলঙ্গে জনপরিভুল গাজাই বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Cannabis Indica. ক্যানাবিষ ইণ্ডিকা । ল্যাটিন Cannabis Sativa.

গুণ ।—সিদ্ধি—তিক্তরস, ধারক, 'পাচক, লঘু, ভীক, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তবর্দ্ধক, মোহজনক, মদকারক, স্বর ও অগ্নিবর্দ্ধক, কামোদ্দীপক, নিদ্রাজনক ও আনন্দদায়ক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, ধমুঃশ্বস্ত, জলগ্রাস, বিসৃচী, মদাত্মর, অধিক রক্তস্রাব ও প্রসববাধা নিবারক । মাত্রা—৪ রতি ।

সংবিদামঞ্জরী ।

সংবিদামঞ্জরী চোগ্রা মাদিনী হর্ষিণী তথা ।

আগ্নেয়ী হর্ষিণী বল্যা মন্মথোদ্দীপনী চ সা ॥

নিদ্রাসংজননী গর্ভ-পাতিনী চ বিক্যাশিনী ।

বেদনাক্ষেপহরণী জ্ঞেয়া চ মদকারিণী ॥

শূল্গালাদিদংশোথং তোয়াতকং নিবারয়েৎ ।

বাহ্যায়ামান্তরায়ামৌ বিসৃচীমপি দারুণাম্ ॥

মদাত্ময়ং মহাঘোরং শূলকৈবাল্পপিত্তকম্ ।

অগ্নিমান্দ্যং হরেচ্চাপি রজ্জোহস্রমতিসংস্কৃতম্ ॥

জ্ঞেয়শ্চ সংবিদাসারো হর্ষিণীসদৃশো গুণৈঃ ।

তথা চ হর্ষিণীস্থানে যোজয়েদেনমেব চ ॥

গাঁজা ও চরস ।

পর্যায় ।—সংবিদামঞ্জরী, উগ্রা, মাদিনী ও হর্ষিণী, এইগুলি গাঁজার সংস্কৃত নাম ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গাঁজা—আগ্নেয়, হর্ষজনক, বলকারক, কামোদ্দীপক, নিদ্রাকারক, গর্ভপাতক, বিকাশী, বেদনা ও আক্ষেপ নাশক এবং নাদক । বাহ্যায়াম, অন্তরায়াম, বিসৃচিকা, মদাত্ময়, শূল, অল্পপিত্ত, অগ্নিমান্দ্য,

অতিপ্রবৃত্ত ঋতুশেপিত এবং কুক্ষর ও শৃগালাদির দংশনজনিত জ্বাতিত্ব নিবারণার্থ ইহা প্রয়োগ করা যায় ।

চরম ।—গাঁজার সারকে (আঠাকে) চরম বলে । ইহার শুণ গাঁজার ত্রায় ।

থাথসঃ ।

তিলভেদঃ খসতিলঃ থাথসশ্চাপি স স্মৃতঃ ।

স্তাৎ থাথসফলোদ্ধুতঃ বন্ধলং শীতলং লঘু ॥

গ্রাহি তিক্তং কষায়ঞ্চ বাতকৃৎ কফকাসহৎ ।

ধাতুনাং শোষকং রুক্ষং মদকৃৎ বাগ্‌বিবর্দ্ধনম্ ।

মূহুর্মোহিকরং রুচ্যাং সেবনাং পুংস্তনাশনম্ ॥

চেঁড়ী ।

পর্যায় ।—তিলভেদ, খসতিল ও থাথস, এই কয়েকটি পোস্তফলের (চেঁড়ীর) নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাং পোস্ত, খসখস কা ফল, পোস্তকে ডোরে, মহারাত্রীনাং পোস্ত, শুকরাটী নাম অফীন নাডোডবাং, কারসী নাম কোকনার, আরবীনাং অবুনাদ । ডাক্তারী নাম Paphobhor Samlifarum. ইংরাজী নাম Poppycapsules.

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—পোস্তফলের বন্ধল—শীতবীৰ্য্য, লঘু, ধারক, তিক্তকষায়-রস, বায়ুবর্দ্ধক, কফর, কাসনাশক, ধাতুশোষক, রুক্ষ, মদকারক, স্বরবর্দ্ধক, মূহুর্মূহঃ মোহজনক ও রুচিকারক । ইহা দীর্ঘকাল সেবনে পুরুষত্ব নাশ হয় ।

অহিফেনম্ ।

উক্তং খসফলক্ষীরমাকুকমহিফেনকম্ ।

আফুং শোষণং গ্রাহি শ্লেষ্মণং বাতপিত্তলম্ ৷

আক্ষেপশমনং নিদ্রা-জ্ঞাননং মদকারি চ ।

স্বৈদনং বেদনাক্ষয় মূত্রাতিসারমুৎ পরং

কাসশ্বাসাতিসারম্ শোণিতক্ষয়কি

তথা খসফলোদ্ধুত-বন্ধলপ্রায়কি

আফিং ।

পৰ্যায় ।—পোস্তকলের ক্ষীরকে (আঠাকে) আফুক ও অহিফেন বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আফিংকে হিন্দীতে অফিম্, মহারাষ্ট্রে অফু, কড়বা ও অণু, গুজরাটে অফীণ, কর্ণাটে অফেন, ফারসীতে অফসুনতিখ্যাক, আরবীতে লরহুল, খসখাস, মালবে আফন, তৈলঙ্গে নাল্লায়ন্দু ও আসামে কালি, আফিং বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Opium poppy ওপিয়ম্ পপি ।

গুণ ।—আফিং—শোষণকারি, ধারক, কফনাশক, বায়ুবর্ধক, পিত্তকারক, আক্ষেপ-নিবারক, নিদ্রাজনক, মাদক, শ্বেদজনক ও বেদমা প্রশমক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা মূত্রাতিসার, কাস, শ্বাস, অতিসার ও রক্তস্রাব নিবারক । খসফলের বহুল ও অহিফেন-তুল্য গুণকারী । মাত্রা—সিকি রতি ।

থাখসবীজম্ ।

উচ্যন্তে খসবীজানি তে থাখসতিলা অপি ।

খসবীজানি বল্যানি ব্যাণি স্তুগুরুণি চ ।

শময়ন্তি কফং তানি জনয়ন্তি সমীরণম্ ॥

পোস্তদানা ।

পৰ্যায় ।—খসবীজ ও থাখসতিল, এই দুইটি পোস্তদানার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম খসখসকে দানে । মারাঠী ও গুজরাটী নাম খসখস, ফারসী—তুখমে কোকনার, আরবী—হবুল কোকনার । ইংরাজী poppy seeds.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—পোস্তদানা—বলকারক, শুক্রবর্ধক, অতিশয় শুষ্ক, কফনাশক ও বায়ুজনক । মাত্রা—বথোপযুক্ত ।

সৈন্ধবঃ ।

সৈন্ধবোহস্ত্রী শীতশিবং মাণিমন্ত্ৰঞ্চ সিদ্ধজম্ ।

সৈন্ধবং লবণং স্বাদু দীপনং পাচনং লঘু ।

স্নিগ্ধং রুচ্যং হিমং বৃধ্যং সূক্ষ্মং নেত্র্যাং ত্রিদোষহং ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

পৰ্যায় ।—শীতশিব, মাণিমন্ত্ৰ ও সিদ্ধজ এই কয়েকটি সৈন্ধব লবণের নামান্তর । সৈন্ধবশব্দ পুংলিঙ্গ ও ক্লীবলিঙ্গ এই দুই লিঙ্গেই ব্যবহৃত হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সৈন্ধ্বানোন, মহারাষ্ট্রে সৈন্ধ্বলোণ, গুজরাটে সিদ্ধালুণ, কর্ণাটে সৈন্ধবং, তৈলঙ্গে সিদ্ধুউপু, ফারসীতে নম্কে সংগ, বিলোরী, নম্কে সেংখ, আরবীতে মিগছে হিন্দী, বোম্বায়ে সৈন্ধ্বলোন বলে। ইংরাজী Chloride of Sodium. লাতিন Sodi Chloridum.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—সৈন্ধব লবণ—মধুররস, অগ্নিপ্রদীপক, পাচক, লঘু, নিষ্ক, রুচিকারক, শীতবীৰ্য্য, শুক্রবর্দ্ধক, হৃস্মশ্রোতোগামি, চক্ষুর হিতকর এবং ত্রিদোষনাশক । মাত্রা—।• আনা ।

রৌমকম্ ।

শাকস্তরীয়ং কথিতং গুড়াখ্যং রৌমকং তথা ।

গুড়াখ্যং লঘু বাতঘ्नমত্মাঞ্চ ভেদি পিত্তলম্ ।

তীক্ষ্ণং ব্যবায়ি সূক্ষ্মঞ্চাভিঘ্যান্দি কটুপাকি চ ॥

শাস্তারিলবণ ।

পর্যায় ।—শাকস্তরীয়, গুড়াখ্য ও রৌমক, শাস্তারি লবণের এই করেকটা নাম প্রসিদ্ধ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সাক্ষরনোন, মহারাষ্ট্রে সাক্ষরলোণ, সান্তর মীঠ, গুজরাটে বডাগরং মীঠ, কর্ণাটে গাঢ়লবণ, সম্ভরদেশজ ও ফারসীতে মিগছে অবকীর বলে ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—শাস্তারিলবণ—লঘু, বায়ুনাশক, অত্যন্ত উষ্ণবীৰ্য্য, ভেদক, পিত্তবর্দ্ধক, তীক্ষ্ণ, ব্যবায়ি, হৃস্মশ্রোতোগামি, অভিঘ্যান্দি ও কটুবিপাক ।

সামুদ্রম্ । *

সামুদ্রং যৎ তু লবণমক্ষীং বশিরঞ্চ তৎ ।

সমুদ্রজং সাগরজং লবণোদধিসম্ভবম্ ।

সামুদ্রং মধুরং পাকে সতিক্তং মধুরং গুরু ।

নাত্মাঞ্চ দীপনং ভেদি সক্ষারমবিদাহি চ ।

শ্লেষ্মলং বাতমুৎ তীক্ষ্ণমরুঞ্চ নাতিশীতলম্ ॥

* সামুদ্রং লবণং পাকে নাত্মাঞ্চমবিদাহি চ ।

ভেদনং মধুরং সিক্তং শূলঘ্নং নাতি শীতলম্ ॥ রা, নি ।

পাক্সা লবণ ।

পর্যায় ।—সামুদ্রলবণ, অক্ষীব, বশির, সমুদ্রজ, সাগরজ ও লবণোদযিসম্ভব এই সকল করকচ লবণের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সমুদ্রনোন, পাক্সা ; মহারাষ্ট্রে মীঠ, গুজরাটে মীঠুং, কর্ণাটে বডাগরলবণ, তৈলঙ্গে উপুং, কারদৌতে নমক, আরবীতে মিলহ শেরী বলে । ইংরাজী Salt. লাতিন Sodii Muras.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাক্সালবণ—মধুরবিপাক, ঈষৎতিক্রমধুররস, গুরু, নাত্যক্ষ, নাতিশীতল, অগ্নিদীপক, ভেদক, স্ফার, অবিদাহি, কফকারক, বাতঘ্ন, তীক্ষ্ণ এবং অরুক্ষ ।

বিড়ম্ব ।

বিড়ং পাকঞ্চ কতকং তথা দ্রাবিড়মাস্থরম্ ।

বিড়ং স্ফাক্সমূর্দ্ধাধঃ-কফবাতানুলোমনম্ (ক) ॥

দীপনং লঘু তীক্ষ্ণোষ্ণং রুক্ষং রুচ্যং ব্যবায়ি চ ।

বিবক্ষানাহবিষ্টেন্ত-হৃদ্রগ্গোরবশূলশুং ॥

বিটলবণ ।

পর্যায় ।—বিড়, পাক, কতক, দ্রাবিড় ও আস্থর এই কয়েকটা বিটলবণের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম বিরিয়াসচরলোন, কটীলালোন ; মহারাষ্ট্রে বিড়লোণ, গুজরাটে বিড়লবণ ও আসাখে কগানিমথ বলে ।

গুণ ।—বিটলবণ—ক্ষারবৃত্ত, উর্দ্ধগত কফের ও অধোগত বায়ুর অনুলোম-কারক, অগ্নিদীপক, লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্ণ্য, রুক্ষ, রুচিকারক ও ব্যবায়ি ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিবন্ধ, আনাহ, বিষ্টেন্ত, হৃদ্রোগ, শরীরের গুরুত্ব ও শূলনাশক ।

সৌবর্চলম্ব ।

সৌবর্চলং শ্রাদ্রচকমক্ষং পাক্যঞ্চ তন্মতম্ ।

রুচকং রোচনং ভেদি দীপনং পাচনং পরম্ ॥

(ক) (উর্দ্ধং কক্ষমধো বাতং স্ফাক্সরয়েদিত্যর্থঃ ।)

সম্বেহং বাতশুম্মাতি-পিত্তলং বিশদং লঘু ।

উদগারশুদ্ধিদং সূক্ষ্মং বিবক্ষানাহশূলজিৎ ॥

সচললবণ ।

পর্যায় ।—সৌবর্চল, রুচক, অক্ষ ও পাক্য এই কয়েকটা সচললবণের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চোহার কোড়া কালোনোংন, সোচরনোংন; মহারাষ্ট্রে পাদেলোণ, গুজরাটে সংচল, কণাটে সৌবর্চল, তৈলঙ্গে নালুউপু, ফারসীতে নমকসিরা, আরবীতে মলা অন্বদ বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Sochal salt, সচল সল্ট, Unaqua Sodium chloride.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সচললবণ—রুচিকারক, ভেদক, অগ্নিদীপক, অত্যন্ত পাচক, স্নিগ্ধ, বায়ুনাশক, নাতিপিত্তকর, বিশদগুণযুক্ত, লঘু, উদগারশুদ্ধি-কারক, সূক্ষ্মস্রোতোগামি এবং বিবক্ষ, আনাহ ও শূলনিবারক ।

কাচললবণম্ ।

পিত্তকৃৎ কাচললবণমীষৎক্ষারঞ্চ রুক্ষকম্ ।

অগ্নিদীপ্তিকরঞ্চোষণং চক্ষুশ্চ দাহকারকম্ ।

শূলশূল্যকফানাঞ্চ বায়োশ্চাপি চ নাশকম্ ॥ *

কাললবণ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কচিরানোংন, মহারাষ্ট্রে বাগড়বার ও গুজরাটে বজ্জীখার বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Black salt ব্ল্যাক্ সল্ট্ ।

গুণ ।—কাচললবণ—পিত্তকারক, দীষৎক্ষার, রুক্ষ, অগ্নিদীপ্তিকারক, উষ্ণবীৰ্য্য, চক্ষুশ্চ ও দাহজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, শূল্য, কফ ও বায়ু বিনাশার্থ প্রযোজ্য ।

দ্রোগীললবণম্ ।

দ্রোগেয়ং ভেদনং কিঞ্চিৎ-স্নিগ্ধমুষ্ণঞ্চ শূলমুৎ ।

কিঞ্চিৎ পিত্তকরঞ্চৈব বিদাহি চ প্রকীর্ত্তিতম্ ॥ †

* কাচাললবণং রুচ্যং কিঞ্চিৎক্ষারঞ্চ পিত্তলব্ধ ।

দাহকং কক্ষবাতঘ্নং দীপনং শুষ্কশূলমুৎ ॥ রা, নি ।

† দ্রোগেয়ং লবণং পাকে নাতুঃস্মবিদাহি চ ।

ভেদনং স্নিগ্ধনীষচ্চ শূলঘ্নকাজপিত্তলম্ ॥ রা, নি ।

দ্রোগীলবণ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে দ্রোগীচেমীঠ ও কর্ণাটে দোগীর উপ বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দ্রোগীলবণ—ভেদক, কিঞ্চিৎস্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, শূলয়, কিঞ্চিৎ-পিত্তজনক এবং বিদাহি ।

ঔষরলবণ ।

ঔষরং পিত্তলং গ্রাহি ক্ষারং তিক্তঞ্চ মুত্রলম্ ।

বিদাহি শোষকৃষ্ণেব কফবাতবিনাশকম্ ॥ *

ঔষরলবণ । (খারীমুন) ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খারীনোনে, ফারসীতে বোরে অর্শনী, আরবীতে বোদকবহলোজ, মহারাষ্ট্রে ঔষরলবণ বা খারীমীঠ বলে । ইংরাজী Carbonate of soda.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ঔষরলবণ—পিত্তজনক, মলসংগ্রাহক, সক্ষার, তিক্ত-রস, মুত্রকারক, বিদাহি, শোষকারক এবং কফবাত-বিনাশক ।

ঔষ্টিদম্ ।

ঔষ্টিদং পাংশুলবণং যজ্ঞাতঃ ভূমিতঃ স্বয়ম্ ।

ঔষ্টিদং লবণং তীক্ষ্ণমতুষ্ণং রেচকং কটু ॥

তিক্তমগ্নেদীপ্তিকরং সূক্ষ্মং ক্ষারং লঘু স্নাতম্ ।

দাহকৃৎ শোষকৃদ্ গ্রাহি বাতমুৎ পিত্তকোপনম্ ॥

প্লীহমূচ্ছামূত্রকৃচ্ছ-নেত্রগ্ভাতরক্তমুৎ ।

কুন্তকামলমুৎ কাস-নাসাপাকঞ্চ পীটিকাম্ ।

শিরঃপাকঞ্চ শূলঞ্চ আগ্নানবৈষব নাশয়েৎ ॥

পাংশুলবণ ।

পর্যায় ।—পাংশুলবণ ভূমি হইতে স্বয়ংই উৎপন্ন হয় । ঔষ্টিদলবণ ইহার নামান্তর । ইহাকে হিন্দীতে রেহগবানোনে বলে ।

ঔষরত্ব পটু ক্ষারং তিক্তং বাতকফপহম্ ।

বিদাহি পিত্তকৃদ্ গ্রাহি মুত্রসংশোধকারি চ ॥ রা, নি ।

গুণ ।—ইহা তীক্ষ্ণ, অতিশয় উষ্ণবীৰ্য্য, রেচক, কটুতিক্তরস, অগ্নিদীপ্তিকর, শূল, ক্ষার, লঘু, দাহজনক, শোষকারক, গ্রাহি, বায়ুনাশক ও পিত্তজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—পাংশুলবণ—প্রীহা, মুচ্ছা, মূত্রকৃচ্ছ, নেত্ররোগ, বাতরক্ত, কৃষ্ণকামলা, কাস, নাসাপাক, পীটিকা (পিচুটি), শিরঃপাক, শূল ও আত্মান-নাশার্থ প্রয়োগ করিতে হয় । প্রত্যেক লবণের মাত্রা—১/০ আনা ।

চণকম্লয় ।

চণকাম্লকমতুয়ঃ (ক) দীপনং দন্তহর্ষণম্ ।

লবণানুরসং রুচ্যং শূলাজীর্ণবিবন্ধমুৎ ॥

চণকলবণ (হিন্দী চণকলোগী) ।

গুণ ।—চণকাম্ল—অতিশয় উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নির দীপক, দন্তহর্ষণক, ঈষৎ লবণ-রসযুক্ত ও রুচিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, অজীর্ণ ও বিবন্ধনাশক ।

যবক্ষারঃ স্বর্জিকাক্ষারশচ

পাক্যঃ ক্ষারো যবক্ষারো যাবশূকো যবাগ্রজঃ ।

স্বর্জিকাপি স্মৃতঃ ক্ষারঃ কপোতঃ সুখবর্চকঃ ॥

কথিতঃ স্বর্জিকাবেদো বিশেষজ্ঞৈঃ সুবর্চিকঃ ।

যবক্ষারো লঘুঃ স্নিগ্ধঃ সুসূক্ষ্মো বহিদীপনঃ ॥

নিহস্তি শূলবাতাম-শ্লেষ্মাশ্চাসগলাময়ান্ ।

পাণ্ডুরোগ্রহণীশূলানাং হস্তিহৃদাময়ান্ ॥

স্বর্জিকাম্লগুণা তস্মাদ্ বিশেষাদ্ শূলশূলহৎ ।

সুবর্চিকা স্বর্জিকাবদ্ বোধব্যাপ্তা গুণতো জনৈঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

যবক্ষার ও সাচিক্ষার ।

পর্যায় ।—পাক্য, ক্ষার, যবক্ষার, যাবশূক ও যবাগ্রজ, এই কয়েকটি যবক্ষারের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জবাখার, তৈলঙ্গে যবাকারম্, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে জবখার, কর্ণাটে যবকার ও আরবীতে ছুতকুন বলে ইরোজী Carbonate of Potash, ল্যাটিন Potassium carbonass.

পর্যায়।—স্বর্জিকাকারকে ক্ষার, কপোত, সুখবর্চক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সজ্জী সাজীখার বা কজল ক্ষার, মহারাষ্ট্রে সজ্জীখার, গুজরাটে সাজীখার, কর্ণাটে সাজীখার, ফারসীতে সংজার কলিয়া, আরবীতে কলীবসকুল অসফর বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Punjab Salt Worth or Sajji or Carbonate of Soda. কার্বনেট অব সোডা বা পল্ভাব সল্ট ওয়ার্থ অথবা সাজি। পণ্ডিতগণ বলেন যে, সুবর্জিকা স্বর্জিকা-ক্ষার ভেদমাত্র।

গুণ।—যবক্ষার—লঘু, স্নিগ্ধ, অতিসূক্ষ্মস্রোতোগামী ও অগ্নির দীপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শূল, বায়ু, আমদোষ, কফ, শ্বাস, গলরোগ, পাণ্ডুরোগ, অর্শ, গ্রহণী, গুল্ম, আনাহ, প্লীহা ও হৃদ্রোগবিনাশক।

সাচিকারের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—স্বর্জিকাক্ষার যবক্ষার অপেক্ষা কিঞ্চিৎ অল্পগুণযুক্ত; বিশেষতঃ ইহা গুল্ম এবং শূলবিনাশক। সুবর্জিকা—স্বর্জিকাক্ষারের তুল্য গুণযুক্ত জানিবে। মাত্রা—১/০ আনা।

টঙ্কণম।

সৌভাগ্যং টঙ্কণং ক্ষারো ধাতুদ্রাবকমুচ্যতে।

টঙ্কণং বহ্নিকৃৎ রুদ্ধং কফহৃদ বাতপিত্তকৃৎ।

স্ত্রীপুষ্পজননং বল্যং মুঢ়গর্ভবিকর্ষণম্ ॥ *

(মাত্রা—৬ রজিকাঃ)।

সোহাগা।

পর্যায়।—সৌভাগ্য, টঙ্কণ, ক্ষার ও ধাতুদ্রাবক, এই কয়েকটি সোহাগার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সুহাগা, মহারাষ্ট্রে টাঙ্কণক্ষার, স্বাগীক্ষার; গুজরাটে টঙ্কণপাটিয়ে, টঙ্কণ ফুলিয়ে, কর্ণাটে টঙ্কণখার, বিলীয়টঙ্কণ,

* কথিতষ্টঙ্কণক্ষারঃ কটুঃকফনাশনঃ।

হাবরাদিবিস্বন্ধ কাসশ্বাসাপহারকঃ ॥

ত্বেষণং টঙ্কণং স্নিগ্ধং কটুক্ষং কফবাতমূৎ।

∴ আমক্ষরাপল্লেখ্যসি-বিষকাসমল্যাপহম্ ॥ র. নি।

তৈলজে এলিগারম, ফারসীতে তীগার, আরবীতে বুরগ, আসামে সুরগা বলে ।
ইংরাজীতে Borax Baborate of Soda, ল্যাটিন Sodas Biboras.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সোহাগা—অগ্নিবর্দ্ধক, রুক্ষ, ককশ, রজঃপ্রবর্তক,
বলকারক, মূচগর্ভাকর্ষক এবং বায়ু ও পিত্তবর্দ্ধক । মাত্রা—/০ আনা ।

ক্ষারদ্বয়ং ক্ষারত্রয়ঞ্চ ।

স্বর্জিকা বাবশূকশ্চ ক্ষারদ্বয়মুদাহৃতম্ ।

টঙ্কণেন যুতং তৎ তু ক্ষারত্রয়মুদীরিতম্ ॥

মিলিতসূক্তগুণকৃদ্ বিশেষাদ্ গুল্মহৃৎ পরম্ ॥

সংজ্ঞা ।—স্বর্জিকাক্ষার এবং ববক্ষার এই উভয়কে ক্ষারদ্বয় বলে । এই
ক্ষারদ্বয়ের সহিত সোহাগা মিশ্রিত করিলে তাহাকে ক্ষারত্রয় বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—এই তিনটি ক্ষারের যে যে গুণ পৃথক্ পৃথক্
উক্ত হইয়াছে, দুইটি অথবা তিনটি ক্ষার একত্র মিলিত হইলেও তাহারা সেই
সেই গুণকর হয় জানিবে, বিশেষতঃ মিলিত ক্ষারদ্বয় বা ক্ষারত্রয় গুল্মরোগ-
নাশের পক্ষে অতি উপযোগী ।

ক্ষারাস্টকম্ ।

পলাশবজ্রিশিখরি-চিঞ্চাকর্কতিলনালজাঃ ।

যবন্তঃ স্বর্জিকা চোতি ক্ষারাস্টকমুদাহৃতম্ ।

ক্ষারা এতেহগ্নিনা তুল্যা গুল্মশূলহরা ভূশম্ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ)

সংজ্ঞা ।—পলাশ, সিজ, আপাজ, তেঁতুল, আকন্দ, তিলনাল ও যব এই সাত
দ্রব্যের ক্ষার এবং স্বর্জিকাক্ষার এই আটটিকে ক্ষারাস্টক বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । ক্ষারাস্টক—অগ্নিগুণবিশিষ্ট । ইহা গুল্ম ও শূল
বিনাশের পক্ষে শ্রেষ্ঠ ঔষধ । মাত্রা—৬ রতি ।

চূক্রম্ ।

চূক্রং সহস্রবেধি শ্রাদ্ রসায়নং শুক্লমিতাপি ।

চূক্রমত্যন্নমুষ্ণঞ্চ দীপনং পাচনং পরম্ ॥

শূলগুণ্যবিবন্ধাম-বাতশ্লেষ্মহরং সরম্ ।

বমিতৃষ্ণাশ্চবৈরশ্চ-হৃৎপীড়াবহিমান্যহৃৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পর্যায়।—চূক্র, সহস্রবেধি, রসান্ন ও শুক্র. চূক্রের এই কয়েকটা নামান্তর ।

গুণ।—চূক্র—অত্যন্ত অগ্নরসবৃদ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিসন্দীপক, অতিশয় পাচক ও সারক ।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা শূল, গুণ্য, বিবন্ধ, আমদোষ, বায়ু, কফ, বমি, তৃষ্ণা, মুখের বিরসতা, হৃদ্রোগ এবং অগ্নিমান্য্য বিনাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

ইতি হরীতক্যাদিবর্গঃ ।

অথ কর্পূরাদিবর্গঃ ।

—*—

কপূ রঃ ।

পুংসি ক্লীবৈ চ কর্পূরঃ সিভাত্রো হিমবালুকঃ ।

ঘনসাদৃশ্চন্দ্রসংজ্ঞো হিমনামাপি স স্মৃতঃ ॥

কর্পূরঃ শীতলো বৃষ্যশ্চক্ষুষ্যো লেখনো লঘুঃ ।

স্বরভিমধুরস্তিক্তঃ কফপিত্তবিষাপহঃ ॥

দাহতৃষ্ণাশ্চবৈরশ্চ-মেদোদৌর্গন্ধানাশনঃ ।

আক্ষেপশমনো নিদ্রা-জননো ঘর্ম্মবর্দ্ধনঃ ।

বেদনাহারকঃ কাম-শান্তিকৃচ্ছুক্রমেহহৃৎ ॥

কর্পূরো দ্বিবিধঃ প্রোক্তঃ পকাপকপ্রভেদতঃ ।

পকাৎ কর্পূরতঃ প্রাহিরপকং গুণবত্তরম্ ॥

স এব নৃতনঃ স্নিগ্ধস্তিক্তশ্চেষাষশ্চ দাহকৃৎ ।

সোহপি জীর্ণো দাহশোষ-নাশনঃ পরিকীৰ্ত্তিতঃ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ) ।

কপূর ।

পর্যায় ।—সিতাভ্র, হিমবালুক ও ঘনদার এইগুলি এবং চন্দ্রবাচক ও হিমবাচক সমস্ত শব্দ কপূরের পর্যায় । কপূর শব্দ পুংলিঙ্গে ও ক্লীবলিঙ্গে ব্যবহৃত হইয়া থাকে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কপূর, মহারাষ্ট্রে কাপুর, গুজ্বরে কপূর, কর্ণাটে কপূর, তৈলঙ্গে কপুয়া, আসামে কাফুর, কাফুর ; কারসীতে কাপুর ও আরবীতে কাফুর বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Camphor ক্যাম্ফর ।

গুণ ।—কপূর—শীতবীৰ্য্য, শুক্রবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকারক, লেখনগুণবিশিষ্ট, লবু, স্নগন্ধি, মধুরতিক্তরস, নিদ্রাজনক, ঘর্ম্মবর্দ্ধক ও কামশাস্তিকর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কক্ষ, পিত্ত, বিষহৃষ্টি, দাহ, পিপাসা, মুখের বিরসতা, মেদোদোষ, দৌর্গন্ধ্য, অ

প্রকারভেদ ।—কঃ

অপেক্ষা অপক কপূর ৭

নূতন কপূরের ৬

পুৰাতন কপূরের ৭

চীনক*

মেঘস'

চীনা

কুষ্ঠকণ্ডুবাংমহরসুতা তিক্তরসশ্চ সঃ ॥ *

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ ।)

পর্যায় ।—চীনক, চীনকপূর, কৃত্রিম, ধবল, কটু, মেঘদার, তুষার ও স্বীপ-কপূরজ এইগুলি চীনিয়া কপূরের নামান্তর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চীনা কনামক কপূর—কক্ষনাশক, তিক্তরস এবং ইহা কুষ্ঠ, কণ্ডু ও বমি নাশক ।—মাত্রা—৪ রতি ।

* চীনকঃ কটুতিক্তোঃ স্নেহচ্ছীতঃ ককাপহঃ ।

কুষ্ঠদোষহরো মেঘাঃ পাচনঃ ক্রিমিনাশনঃ ॥ রা, নি ।

হিমকপূরঃ ।

হিমকপূরকঃ শুভ্রো বৃষ্যঃ শীতো রসে কটুঃ ।

তৃড়্‌দাহমোহস্বেদানাং নাশকঃ পরমো মতঃ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ ।)

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—হিমকপূর—শুভ্রবর্ণ, বৃষ্য, শীতবীৰ্য্য, কটুরস এবং পিপাসা, দাহ, মোহ ও ঘৃণনাশক । মাত্রা—৪ রতি ।

পর্ণকপূরঃ ।*

পর্ণকপূরকস্তিক্তঃ শুদ্ধ্যাদকরো মতঃ ।

মূত্রকৃৎ পীনসং দাহং নাশয়েদিতী কীৰ্ত্তিতঃ ॥

(মাত্রা—রক্তিকাধ্বম্ ।)

পর্ণকপূরের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা তিক্তরস, শোধক, উন্মাদজনক, মূত্রকারক এবং পীনস ও দাহনাশক । মাত্রা—২ রতি ।

কস্তুর ।

মৃগনাভিমূৰ্গমদঃ কথিতস্ত সহস্রভিৎ ।

কস্তুরিকা চ কস্তুরী বেধমুখ্যা চ সা স্মৃতা ॥

কামরূপোদ্ভবা কৃষ্ণা নৈপালী নীলবর্ণযুক্ত ।

কাশ্মীরী কপিলচ্ছায়া কস্তুরী ত্রিবিধা স্মৃতা ॥

কামরূপোদ্ভবা ত্রৈষ্ঠা নৈপালী মধ্যমা ভবেৎ ।

কাশ্মীরদেশসম্ভূতা কস্তুরী হৃদমা মতা ॥

কস্তুরিকা কটুস্তিক্তা ক্ষারোষণ শুক্রলা গুরুঃ ।

কফবাতবিষচ্ছাদি-শীতদৌৰ্গন্ধ্যশোষনুৎ ॥

* পোতাভীমসেনীবরাসকপূরগুণাঃ—

পোতাভ্রঃ স্বাদুশীতো বৃষ্যস্তিক্তঃ কটুঃ স্মৃতঃ ।

তৃড়্‌দাহরক্তপিত্তানাং কফস্ত চ বিনাশকঃ ॥

ত্রয়োঃশেতে তু কপূরাঃ পঞ্চাপকবিভেদতঃ ।

বিপ্রকারঃ সমৃদ্ধিঃ পকোহতিগুণঃ স্মৃতঃ ॥

আক্ষেপহরণঃ শ্বেদ-জননঃ কামদীপনঃ ।

হিকারো মূত্রলো বল্যঃ কিকিণ্মনকরঃ স্মৃতঃ ॥

(যাত্রা—রক্তিকার্ক্যং পঞ্চরক্তিকং যাবৎ ।)

যুগনাভি ।

পর্যায় ।—যুগনাভি, যুগমদ, সহস্রভিৎ, কস্তুরিকা, কস্তুরী ও বেধমুখ্যা এই কয়েকটা কস্তুরীর প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে সকল দেশেই কস্তুরী বলে, কেবল তৈলঙ্গী ভাষায় ইহার নাম কাস্তুরী, আদামে গান্ধ কলাই, ফারসী নাম মুস্ক, আরবী নাম মিস্ক । কস্তুরীর ডাক্তারী নাম Musk মস্ক ।

প্রকারভেদে উৎকর্ষাপকর্ষ । কামরূপী, নৈপালী এবং কাশ্মীরী ভেদে কস্তুরী তিন প্রকার । তন্মধ্যে কামরূপী কস্তুরী কৃষ্ণবর্ণ, নৈপালী নীলবর্ণ এবং কাশ্মীরী কপিলবর্ণ । যে সকল কস্তুরী কামরূপে জন্মে, তাহারাই শ্রেষ্ঠ ; নেপাল প্রদেশে বাহা উৎপন্ন হয়, তাহা মধ্যম এবং কাশ্মীর দেশে বাহা জন্মে, তাহা নিকৃষ্ট ।

গুণ ।—কস্তুরী—কটুতিক্তরস, ক্ষারবৃত্ত, উষ্ণবীৰ্য্য, শুক্রবর্দ্ধক ও শুক্র ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা কফ, বায়ু, বিষদোষ, বমি, শীত, দৌর্গন্ধ্য ও শোথ রোগ নাশক । অধিকন্তু ইহা আক্ষেপনাশক, শ্বেদজনক, কামোদীপক, হিকা-নিবারক, মূত্রপ্রবর্তক, বলকারক ও কিকিৎ মানক । যাত্রা—অর্দ্ধ রতি হইতে ৫ রতি পর্য্যন্ত ।

কস্তুরীপরীক্ষা ।

যা গন্ধঃ কেতকীনাং হরতি পরিমলৈর্বর্ণতঃ পিঞ্জরাভা

স্বাদে তিক্তা কটুর্বা লঘুরথ তুলিতা মর্দিতা চিকণা স্তাৎ ।

দাহং যা নৈতি বহৌ চিমিচিমি কুরতে চন্দ্রগন্ধা হতাশে

স। কস্তুরী প্রশস্তা বরমৃগতমুজা রাজতে রাজভোগ্যা ॥

যে কস্তুরী, নিজগন্ধে কেতকীফুলের গন্ধ নষ্ট করে, বাহা পিঙ্গলবর্ণ, বাহা কটু বা তিক্ত আশ্বাদ, লঘু (হাল্কা), বাহা মর্দন করিলে চিকণ হয়, যে কস্তুরী অগ্নিতে নিক্ষিপ্ত হইলে দগ্ধ হয় না, চিমি চিমি করে, এবং চামড়া পোড়ার ছায় গন্ধ বাহির হয়, সেই কস্তুরী উৎকৃষ্ট ও রাজভোগ্য । ইহার বিপরীতলক্ষণাক্রান্ত কস্তুরী নিকৃষ্ট ।

কস্তুরীপরীক্ষা (মতান্তরে) ।

স্বাদে তিক্তা পিঞ্জরা কেতকীনাং গন্ধঃ ধন্তে লাঘবং তোলনেন ।

যাপ্‌ম্‌ শূন্তা নৈব বৈবৰ্ণ্যমীয়াৎ, কস্তুরী সা রাজভোগ্যা প্রশস্তা ॥

যে কস্তুরী তিক্তরস, পিঙ্গলবর্ণ, কেতকীফুলের ত্রায় গন্ধবিশিষ্ট, লঘু এবং বাহ্য জলে নিক্ষিপ্ত হইলে বিবর্ণ হয় না, সেই কস্তুরী প্রশস্ত ।

দুষ্ঠ-কস্তুরীপরীক্ষা ।

করতলজলমধ্যে স্থাপনীয়া মহন্তিঃ

পুনরপি তদবস্থং চিস্তনীয়ং মুহূর্তম্ ।

যদি ভবতি চ রক্তং তজ্জলং পীতবর্ণং

ন ভবতি মৃগনাভিঃ কৃত্রিমোহয়ং বিকারঃ ॥

দুষ্ঠকস্তুরী-পরীক্ষা ।

করতলে অল্প জল রাখিয়া তাহাতে পরীক্ষিতব্য কস্তুরী নিক্ষেপ করিবে এবং মুহূর্তকাল অপেক্ষা করিবে । যদি ঐ করতলস্থ জল রক্ত বা পীতবর্ণ হয়, তাহা হইলে বুঝিবে, সে কস্তুরী কৃত্রিম ।

লতাকস্তুরিকা ।

লতাকস্তুরিকা তিক্তা স্বাদী বুঘ্যা হিমা লঘুঃ ।

চক্ষুয্যা চ্ছেদিনী শ্লেষ্ম-তৃষণাবন্ত্যাশ্চরোগমুৎ ॥

(মাত্রা—৪ রত্নিকাঃ ।)

লতাকস্তুরী বা কালকস্তুরী ।

দেশভেদে নামভেদ । কালকস্তুরীর নাম হিন্দুস্থানে মুঙ্‌দানা, তৈলঙ্গে তুকোলকলম্‌, দ্রাবিড়ে কস্তুরবেণ্ড, তামিলে কটেকস্তুরী, দাক্ষিণাত্যে কস্তুরব্যেণ্ড বলে । ডাক্তারী নাম Musk mallow যাক্‌ ম্যালো ।

গুণ ।—লতাকস্তুরিকা—তিক্ত-মধুররস, শুক্রবর্দ্ধক, শীতবীৰ্য্য, লঘু, চক্ষুর হিত-কারক, ছেদক, শ্লেষ্ম ও পিপাদানাশক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বস্তিগতরোগ ও মুখরোগ নাশক । মাত্রা—৪ রতি ।

খট্টাশী ।

গন্ধগার্জ্জারবীজস্ত বীৰ্য্যকৃৎ কফবাতহৃৎ ।

কণ্ডুকুষ্ঠহরং নেত্র্যং স্নগন্ধি শ্বেদগন্ধমুৎ ॥

(মাত্ৰা—৩ রক্তিকাঃ ।)

খট্টাশী ।

৫৭।—খট্টাশী—বীৰ্য্যবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকারক ও স্নগন্ধি ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও বর্শ্ম জন্ত শরীরের দৌর্গন্ধা-
নাশ করে । মাত্ৰা—৩ রতি ।

ত্ৰীখণ্ডচন্দনম্ ।

ত্ৰীখণ্ডং চন্দনং ন স্ত্রী ভঙ্গ্যৈস্তৈলপর্ণিকঃ ।

গন্ধসারো মলয়জিস্থথা চন্দ্রদ্যুতিশ্চ সঃ ॥

স্বাদে তিক্তং কষে পীতং ছেদে রক্তং তনৌ সিতম্ ।

গ্রন্থিকোটরসংযুক্তং চন্দনং শ্রেষ্ঠমুচ্যতে ॥

চন্দনং শীতলং রুক্ষং তিক্তমাহ্লাদনং লঘু ।

শ্রমশোথবিষল্লেশ্ব-তৃষ্ণাপিত্তাশ্রদাহনুৎ ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ ।)

ত্ৰীখণ্ডচন্দন ।

পর্যায়।—ত্ৰীখণ্ডচন্দন, ভঙ্গত্ৰী, তৈলপর্ণিক, গন্ধসার, মলয়জ ও চন্দ্রদ্যুতি, এই কয়েকটি ত্ৰীখণ্ডচন্দনের প্রসিদ্ধ নাম । চন্দনশব্দ পুংলিঙ্গে ও নপুংসক লিঙ্গে ব্যবহৃত হয় ।

শ্রেষ্ঠচন্দন লক্ষণ।—যে চন্দন আঁস্বাদে তিক্ত, কষে পীতবর্ণ, বাহ্য ছেদন করিলে রক্তবর্ণ, কিন্তু আকৃতি স্বৈতবর্ণ এবং গ্রন্থি ও কোটর সংযুক্ত সেই চন্দন উৎকৃষ্ট ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দী মহারাষ্ট্রী ও তৈলঙ্গী ভাষাতে চন্দন, কর্ণাটা ভাষায় বেটপঞ্চোগন্ধ, গুজরাটে সুখড, ফারসীতে সন্দল সুফেদ, আরবীতে সন্দলে অবীরদ, ইংরাজীতে Sandal wood, ও ল্যাটিন ভাষায় Santalum album বলে ।

গুণ।—চন্দন—শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, তিক্তরস, আহ্লাদজনক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্রান্তি, শোথ, বিষ, প্লেগা, তৃষ্ণা, পিত্ত, রক্তদোষ ও দাহ বিনাশক । চন্দনকাষ্ঠের মাত্রা—।০ চারি আনা ।

শবরচন্দনম্ ।

গন্ধকাষ্ঠঞ্চ কৈরাতং বল্যং বহলগন্ধকম্ ।

কৈরাতকং শৈলগন্ধং তথা শবরশস্যরৌ ॥

কৈরাতকঃ শীতলশ্চ তিক্তঃ পিত্তকফাপহঃ ।

বিস্ফোটপামাকণ্ডুতি-শ্রমবাতবিনাশকঃ ।

গজকর্ণাদিকুষ্ঠৈর্লুতাতৃণোহনাশনঃ ॥

(মাত্রা—দ্বিমাষকঃ ।)

শবরচন্দন ।

পর্যায়।—গন্ধকাষ্ঠ, কৈরাত, বল্য, বহলগন্ধ, কৈরাতক, শৈলগন্ধ, শবর ও শবর এই গুলি শবরচন্দনের পর্যায় ।

গুণ।—শবরচন্দন—শীতবীৰ্য্য, তিক্তরস ও পিত্তকফনাশক ।

আময়িক প্রয়োগ।—বিস্ফোট, পামা, কণ্ডু, শ্রম, বায়ু, গজকর্ণাদিকুষ্ঠ, লুতাবিষ, পিপাসা ও মোহ বিনাশার্থ ইহা প্রযোজ্য । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

পীতচন্দনম্ ।

কালীয়কম্ কালীয়ং পীতাভং হরিচন্দনম্ ।

হরিপ্রিয়ং কালসারং তথা কালানুসার্যকম্ ॥

পীতশ্চ চন্দনঃ শীতস্তিক্তঃ কাস্তিকরো মতঃ ।

বিচর্চিকাকুষ্ঠকণ্ডু-কফদ্রুবিষাপহঃ ।

রক্তপিত্তক্রিমিব্যঙ্গ-পিত্ততৃড়্জ্বরদাহহা ॥ *

(মাত্রা—দ্বিমাষকঃ ।)

পর্যায়।—কালীয়ক, কালীয়, পীতাভ, হরিচন্দন, হরিপ্রিয়, কালসার ও কালানুসার্যক, এই গুলি পীতচন্দনের প্রসিদ্ধ নাম । ইহাকে দ্রাবিড়ে কলহক বলে ।

* হরিচন্দনস্ত নিবাং তিক্তহিং ওষিহ দুর্লভং বনুহৈঃ ।

পিত্তটোপবিষোপি চন্দনবৎ শ্রমহরক শোঃবহরম্ ॥ রা, বি ।

এবং পারভদেবে যে কুঙ্কুম উৎপন্ন হয়, তাহা মধুর স্বাদ গন্ধযুক্ত, এবং পাত্তুরবর্ণ ও হৃৎকেশরসংযুক্ত, ইহাই সর্বাঙ্গপেক্ষা নিকৃষ্ট ।

গুণ ।—কুঙ্কুম—তিক্তকটুরস, স্নিগ্ধ ও বর্ণপ্রসাদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শিরোরোগ, ব্রণ, ক্রিমি, বমি, ব্যাঙ্গ ও ত্রিদোষ-নাশক । মাত্রা—/০ আনা ।

তৃণকুঙ্কুমম্

তৃণকুঙ্কুমং তৃণাশ্রং গন্ধিতৃণং শোণিতকং তৃণপুষ্পম্ ।

গন্ধাধিকং তৃণোথং তৃণগৌরং লোহিতকং নবসংভ্রমং ॥

তৃণকুঙ্কুমং কটুস্বং কক্ষমারুতশোফনুৎ ।

কণ্ঠতিপামাকুষ্ঠাম-দোষহ্নং ভাস্বরং পরম্ ॥

পর্যায় ।—তৃণকুঙ্কুম, তৃণাশ্র, গন্ধিতৃণ, শোণিত, তৃণপুষ্প, গন্ধাধিক, তৃণোথ, তৃণগৌর ও লোহিত এই নয়টি একপর্যায়ক শব্দ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তৃণকুঙ্কুম—কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, ভাস্বর এবং কক্ষ, বায়ু, শোথ, কণ্ঠ, পামা, কুষ্ঠ ও আমদোষের নাশক ।

গোরোচনা ।

গোরোচনা তু মঙ্গল্যা বন্দ্যা গোরৌ চ রোচনা ।

গোরোচনা হিমা তিক্তা বশা মঙ্গলকান্তিদা ।

বিষালক্ষ্মাগ্রাহোন্মাদ-গর্ভশ্রাবক্ষতাশ্রহং ॥ *

(মাত্রা—রক্তিকাষয়ম্ ।)

পর্যায় ।—গোরোচনা, মঙ্গল্যা, বন্দ্যা, গোরী ও রোচনা এইগুলি গোরোচনার প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গোরোচন, গোলোচন, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে গোরোচন, গুজরাটে গোরোচন্দন, তৈলঙ্গ গোরোচনম্, ফারসীতে গায়রোহন ও আরবীতে হজরলবকর বলে । ইংরাজী নাম Gallstone Bijoor, ল্যাটিন নাম Bastarous.

* গোরোচনা চ শিলিরা বিষদোষহন্ত্রী স্বচ্যা চ পাচনকরী ক্রিমিভূতহন্ত্রী ।

ভূতগ্রহোপশমনং কুরতে চ পথ্যা শৃঙ্গারমঙ্গলকরী জনমোহিনী চ । র. বি ।

গুণ।—গোরোচনা—শীতবীৰ্য্য, তিক্তরস, বশীকরণক্ষম, মঙ্গলজনক ও কাঙ্ক্ষিবর্দ্ধক ।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা বিষ, অলম্বী, গ্রহদোষ, উন্মাদ, গৰ্ভশ্রাব, ক্ষত ও রক্তদোষ নিবারক । যাত্ৰা—দুই রতি ।

নথঃ ।

নথং ব্যাঘ্রনথং ব্যাঘ্রায়ুধং তচ্চক্রকারকম্ । *

নথং স্বল্পং নথী প্রোক্তা হনুহৃটবিলাসিনী ॥

নথষয়ং গ্রহশ্লেষ্ম-বাতাস্তজ্বরকুষ্ঠহং ।

লঘুষ্ণং শুক্রলং বর্ণ্যং স্বাদু ত্রণবিষাপহম্ ।

অলম্বনীমুখদৌর্গন্ধ্য-হং পাকরসয়োঃ কটু ॥

(যাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ।)

নথ ও নথী ।

পর্যায়।—নথকে ব্যাঘ্রনথ, ব্যাঘ্রায়ুধ ও চক্রকারক এবং স্বল্পনথকে নথী, হনু ও হৃটবিলাসিনী বলে ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নথ ও নথী, মহারাষ্ট্রে নথলা, বাঘনথ, গুজরাটে নথলা, সাবজনানথ, কর্ণাটে ও উৎকলে নথ ও বাঘনথ, কারগীতে তাখুন পর্যা ও গ্রাহকসর এবং আরবীতে অজফারতিব ও ইকলিলুল্লুল্ক বলে । ইংরাজী নাম Shell শেল ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—নথ ও নথী এই উভয়ই—গ্রহদোষ, কফ, বায়ু, রক্ত, জ্বর, কুষ্ঠ, ত্রণ, বিষ, অলম্বী ও মুখের দুর্গন্ধনাশক । ইহার লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য, শুক্রবর্দ্ধক, বর্ণকারক, মধুর-কটুরস এবং কটুবিপাক । যাত্ৰা—১০ চারি আনা ।

বালকঃ ।

বালং হ্রীবেরবর্হিষ্ঠৌদীচ্যং কেশাম্মুদাম চ ।

বালকং শীতলং রুক্ষং লঘু দীপনপাচনম্ ।

হল্লাসারুচিবীসর্প-হ্রদ্রোগামাতিসারজিৎ ॥

যাত্ৰা—একমাষকঃ ।

* ব্যাঘ্রনথস্ত তিজোঃ কষায়কফবাতজিৎ ।

কুষ্ঠকতুত্রণয়শ্চ বর্ণ্যঃ সৌগন্ধ্যদঃ পরঃ ॥ রা, নি ।

বালা ।

পর্যায় ।—বালা, হ্রীবের, বহিষ্ঠ ও উদীচ্য এই গুলি এবং কেশবাচক ও অম্বুবাচক শব্দ বালার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে স্নগন্ধবালা, মহারাষ্ট্রে বালা, দাক্ষিণাত্যে করংবালা, কর্ণাটে বালদবেসু থসমুষ্টিবালা, গুজরাটে বালো, তৈলঙ্গে বাট্টিবেল্লু, বোম্বায়ে বালা ও কারসীতে অসারুং বলে । ডাক্তারী নাম Pavonia Odorata. প্যাভোনিয়া ওডোরেটা ।

গুণ ।—বালা—শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, লঘু, অগ্নিদীপক ও পাচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা হ্রাস, অরুচি, বিসর্প, হ্রদ্রোগ, আমদোষ ও অতিসারনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

বীরণম্ ।

শ্রাদ্ বীরণং বীরতরুবীরঞ্চ বহুমূলকম্ ।

বীরণং পাচনং শীতং স্তম্ভনং লঘু তিক্তকম্ ॥

মধুরং জ্বরনুদ্ বাস্তি-মদজিৎ কফপিত্তহৎ ।

তৃষ্ণাশ্রবিষবীসর্প-কৃচ্ছ্রদাহব্রণাপহম্ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

বেণা ।

পর্যায় ।—বীরণ, বীরতরু, বীর ও বহুমূলক এই কয়েকটি বেণার প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে থস, গাওর, মহারাষ্ট্রে কাল্লাবালা, গুজরাটে কালোবালা, কর্ণাটে বালদবেস, তৈলঙ্গে অবরুগড্ডি, উৎকলে বিণা, গন্দবিণা, বোম্বায়ে থস্‌থস্ ও তামিলে বেস্তেবের । ইহার ডাক্তারী নাম Andropogon Muricatus. এনড্রোপোগন মিউরিকেটস্ ।

গুণ ।—বেণা—পাচক, শীতবীৰ্য্য, স্তম্ভনকারক, লঘু ও মধুরতিক্তরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, বমন, মত্ততা, কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, রক্তদোষ, বিষ, বিসর্প, মূত্রকৃচ্ছ্র, দাহ ও ব্রণনাশক । মাত্রা—১/০ তোলা ।

সুরপ্রিয়ম্ ।

সুরপ্রিয়ং বৃন্তফলং তদ্ বায়ুশমনং মত্তম্ ।

শ্লেষ্মোৎসারণমাগ্নেয়ং মূত্রবৃদ্ধিকরং তথা ॥

ঔপসর্গিকমেহঃ শুক্রমেহঃ স্নদারুণম্ ।

শ্বেতপ্রদরমর্শাংসি কৃচ্ছুকাপি বিনাশয়েৎ ॥

কাবাবচিনি ।

পর্যায় ।—সুপ্রিয় ও বৃত্তফল এই দুইটা কাবাবচিনির নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শীতলচিনি, কাবাবচিনি, চিনী-কবাব, কংকোলা, মহারাত্রে কংকোল্ল, কাপুরচিনী, শুজরাটে চণকবার, কর্ণাটে ককোল্লম্ব, তৈলঙ্গে কবাবচিনী, ফারসীতে কবাবহ, আরবীতে কবাস, হেবল, উরস, করাবা বলে । ইংরাজী Cubebs কিউবেব । ল্যাটিন নাম Cubebe fructus.

গুণ ।—ইহা বাতপ্রশমক, কফনিঃসারক, আশ্লেয় ও মূত্রবর্ধক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা ঔপসর্গিক মেহ, শুক্রমেহ, শ্বেতপ্রদর, অর্শঃ ও মূত্রকৃচ্ছু বিনাশক । মাত্রা ১০ এক আনা হইতে ৮০ আনা ।

ত্বক্‌পত্রম্, ত্বক্‌ চ ।

ত্বক্‌পত্রঞ্চ বরাঙ্গং স্বাদ্‌ ভৃঙ্গং চোচং তথোৎকটম্ ।

ভৃঙ্গং লঘুঞ্চ কটুকং স্বাদু তিত্তঞ্চ কৃষ্ণকম্ ॥

পিত্তলং কফবাতপ্লং কণ্ডুমাৰুচিনাশনম্ ।

সুবিস্তিরোগবাতার্শঃ-ক্রিমিপীনসশুক্রহং ॥ *

ত্বক্‌ স্বাদী তু গুড়ত্বক্‌ স্বাৎ তথা দারুসিতা মতা ।

উক্তা দারুসিতা স্বাদী তিত্তা চানিলপিত্তমুৎ ।

সুৰ্ভিঃ শুক্ৰলা বল্যা মুখশোষতৃষাপহা ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

কলমি দারুচিনি ।

পর্যায় ।—ত্বক্‌পত্র, বরাঙ্গ, ভৃঙ্গ, চোচ, উৎকট ও ত্বক্‌ এই কয়েকটা কলমি দারুচিনির নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে তজদালচিনী, মহারাত্রে দালচিনী, শুজরাটে ও কর্ণাটে তজ, তৈলঙ্গে সনলিঙ্গ, ডালচিনী, সনালগীঙ্গপুতা, তামিলে কারুখা কক্‌, উপট্টাই, ফারসীতে দার্চিনী, আরবীতে সালীখা, ব্রহ্মদেশে মিটখাবো,

* বচন কটুকং শীতং কঙ্কাসবিনাশনম্ ।

শুক্রাশয়নকৈব কণ্ডুজিকরং লঘু । রা, দি

লুসাই ভাষাতে থাঙ্ থিন্ বলে। ডাক্তারী নাম Cinnamon Bark.
ল্যাটিন নাম Cinnamoni Cortex.

গুণ।—ইহা লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য, কটু-মধুর-তিক্তরস, রুক্ষ ও পিত্তবর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, কণ্ডু, আমদোষ, অরুচি, হৃদ্রোগ, বস্তি-
রোগ, বাতজনিত অর্শঃ, ক্রিমি, পীনস ও শুক্রনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

দারুচিনি ।

পর্যায় ও দেশভেদে নামভেদ ।—তৃক্. স্বাঘী, শুড়ত্ক ও দারুসিতা, এই
কয়েকটা দারুচিনির নামান্তর । ইহাকে আসামে দালচিনি বলে । ইহার
ভাষান্তরীয় নাম কলমী দারুচিনির নামের জ্ঞান জানিবে । ডাক্তারী নাম
Cinnamon সিনামন ।

গুণ ।—দারুচিনি—মধুর-তিক্তরস, বাতঘ্ন, পিত্তনাশক, হৃগন্ধি, শুক্রবর্দ্ধক ও
বলকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মুখশোষ ও তৃষ্ণানিবারক । মাত্রা—১/০ আনা ।

পত্রকম্ ।

তেজপত্রং গন্ধজাতং পত্রকং পাকরঞ্জনম্ ।

পত্রং তমালপত্রঞ্চ তথা স্ত্রাং পত্রনামকম্ ॥

পত্রকং মধুরং কিঞ্চিৎ তীক্ষ্ণোষ্ণং পিচ্ছিলং লঘু ।

নিহস্তি কফবাতার্শোহল্লাসারুচিপীনসান্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

তেজপত্র ।

পর্যায় ।—তেজপত্র, গন্ধজাত, পত্রক, পাকরঞ্জন, পত্র ও তমালপত্র এবং
পত্রপর্যায়ক শব্দ তেজপত্রের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে তেজপাত, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে
তমালপত্র, কর্ণাটে পত্রক, তৈলঙ্গে আকুপত্ৰী, আসামে তেজপাত, ফারসীতে
সাদরস্ ও আরবীতে সাজিজ বলে । ইংরাজী নাম Folia Malabathy, ল্যাটিন
নাম Cuinamomam Tamala. ডাক্তারী নাম The leaf of Lourus
cassia দি লিফ অব লরাস্ ক্যাসিয়া ।

* পত্রকং লঘু তীক্ষ্ণোষ্ণং কফবাতবিষাণহম্ ।

বস্তিকণ্ডুত্রিদোষঘ্নং মুখমস্তকশোখনম্ ॥ রা. নি ।

গুণ ।—তেজপত্র—কিঞ্চিৎ মধুররস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, পিচ্ছিল ও লঘু ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা কফ, বায়ু, অর্শঃ, হ্রাস, অরুচি ও পীনস বিনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

নাগকেশরঃ ।

নাগপুষ্পঃ স্মৃতো নাগঃ কেশরো নাগকেশরঃ ।

চাম্পেয়ো নাগকিঞ্জরকঃ কথিতঃ কাঞ্চনানাহরঃ ॥

নাগপুষ্পং কষায়োষ্ণং রুক্ষং লঘ্যমপাচনম্ ।

জ্বরকণ্ডুতৃষাশ্বেদ-চ্ছর্দিহ্রাসনাশনম্ ।

দৌর্গন্ধ্যকুষ্ঠবীসর্প-কফপিত্তবিষাপহম্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

নাগকেশর ।

পর্যায় ।—নাগপুষ্প, নাগ, কেশর, নাগকেশর, চাম্পেয়, নাগকিঞ্জর ও কাঞ্চন বাচক শব্দ নাগকেশরের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কর্ণাটে ও গুজরাটে নাগকেশর, তৈলঙ্গে নাগকেশরানু, তামিলে নাক্সল, বোম্বায়ে নাগচম্প ও আসামে নাহর বলে । ডাক্তারী নাম Mesuaferrea, মেসুয়াফেরিয়া । আরবী নাম নারযুক্ত ।

গুণ ।—নাগেশ্বর—কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, লঘু ও আমপাচক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা জ্বর, কণ্ডু, তৃষা, শ্বেদ, বমি, হ্রাস, দৌর্গন্ধ্য, কুষ্ঠ, বিসর্প, কফ, পিত্ত ও বিষনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

ত্রিজাতচাতুর্জাতকে ।

জ্বেগেলাপত্রকৈস্তলৈস্ত্রিহুগন্ধি ত্রিজাতকম্ ।

নাগকেশরসংযুক্তং চাতুর্জাতকমুচ্যতে ॥

তদ্বৎ রোচনং রুক্ষং তীক্ষ্ণোষ্ণং মুখগন্ধহৎ ।

লঘু পিত্তায়িকৃৎ বর্ণ্যং কফবাতবিষাপহম্ ॥

পরিচয় ।—গুড়ষক্ এলাইচ ও তেজপত্র, এই তিনটা সমভাগে একত্র করিলে তাহাকে ত্রিজাত বা ত্রিহুগন্ধি কহে । এই ত্রিজাতকের সহিত নাগকেশর সংযুক্ত করিলে তাহাকে চাতুর্জাতক বলা যায় ।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—এই উভয়ই রোচক, রুক্ষ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, মুখদুর্গন্ধনাশক, লঘু, পিত্তবর্দ্ধক, অগ্নিকারক, বর্ণপ্রসাদক এবং কফ বায়ু ও বিষ বিনাশক । মাত্রা—যথোপযুক্ত ।

উশীরম্ ।

বীরণম্ তু মূলং শ্যাদুশীরং নলদঞ্চ তৎ ।

অমৃণালঞ্চ সেব্যঞ্চ সমগন্ধিকমিত্যপি ॥

উশীরং পাচনং শীতং স্তম্ভনং লঘু তিস্তকম্ ।

মধুরং জ্বরহৃদ বাস্তি-মদমুৎ কফপিত্তহৃৎ ।

তৃষ্ণাশ্রবিষবীসর্প-দাহকৃচ্ছত্রণাপহম্ ॥ *

(মাত্রা—যৌ মাযকৌ ।)

বেণার মূল ।

পর্যায় ।—বেণার মূলকে উশীর বলে । নলদ, অমৃণাল, সেব্য ও সমগন্ধিক এই কয়েকটা উশীরের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীভাষাতে খশ, বীরন, গাণ্ডর, মহারাষ্ট্রে কাল্লাবাল্লা গুজরাটে কালোবালো, মোথ্যতাবালাজিনাংগীমূল, কর্ণাটে বালদ-বেস, তৈলঙ্গে অবরুণ্ডিবিদ্বিবেল্লুনল্ল, তামিলে বেত্তেবের, বোম্বাইয়ে থসথস, উৎকলে বিণা, গন্ধবিণা, বাম্বিবেক বলে । ইহার ডাক্তারী নাম The root of fragrant grass. দি রুট অফ ফ্রেগ্রান্ট গ্র্যাস ।

শুণ ।—বেণার মূল—পাচক, শীতবীৰ্য্য, স্তম্ভনকারক, লঘু ও তিস্ত-মধুরস ।

আমরিক প্ররোগ ।—ইহা জ্বর, বমি, মত্ততা, কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, রক্তদোষ, বিষদোষ, বিসর্প, দাহ, মূত্রকৃচ্ছ ও ত্রণনাশক । মাত্রা ।০ আনা ।

জটামাংসী ।

জটামাংসী ভূতজটা তটীলা চ তপস্বিনী ।

মাংসী তিস্তা কষায়া চ মেধ্যা কাস্তিবলপ্রদা ॥

স্বাধী হিমা হ্রিদোষাশ্র-দাহবীসর্পকুষ্ঠমুৎ ।

লেপনাদ্ রুক্ষতাং হস্তি জ্বরং চর্ম্মোস্তবং গদম্ ॥

(মাত্রা—ষড়্ রক্তিকাতঃ মাযকং বাবৎ) ।

* উশীরং শীতলং তিস্তং দাহপ্রমহরং পরম্ ।

পিত্তজ্বরার্তিশমনং জলসৌগন্ধাদ্যায়কম্ । র. বি ।

জটামাংসী ।

পর্যায় ।—জটামাংসী, ভূতজটা, জটিনা ও তপস্বিনী এই কয়েকটা জটামাংসীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—জটামাংসীকে হিন্দুস্থানে জটামাংসী, বালছড়, কহুচর, মহারাষ্ট্রে ও তৈলঙ্গে জটামাংসী, গুজরাটে বালছড়, কর্ণাটে বহলগন্ধ জটামাংসী, আকাশ জটামাংসী, কারসীতে সুবুণ ও আরবীতে সুবলুতীব বলে । ইংরাজী নাম Spinkenard. ল্যাটিন nordastachyo.

গুণ ।—জটামাংসী—তিক্ত-মধুর-কষায়রস, মেধাজনক, বলবর্দ্ধক, কাস্তিকারক ও শীতবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ত্রিদোষ, রক্তদ্রুটি, দাহ, বিসর্প ও কুষ্ঠরোগ নিবারক । জটামাংসী গাত্রে লেপন করিলে ক্লান্ততা, জ্বর ও চর্ম্মরোগ বিনষ্ট হয় । মাত্রা—এক আনা হইতে দুই আনা ।

শৈলৈয়ম্ ।

শৈলৈয়ন্ত শিলাপুষ্পঃ বৃদ্ধং কালানুসার্য্যকম্ ।

শৈলৈয়ং শীতলং হৃদয়ং কফপিত্তহরং লঘু ।

কণ্ডুকুষ্ঠাশ্মরীমাংস-বিষহৃদ গুদরক্তনুং ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ ।)

শৈলজ ।

পর্যায় । শৈলের, শিলাপুষ্প, বৃদ্ধ ও কালানুসার্য্যক এই কয়েকটা শৈলজের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভূরিছরীলা, পথরকা ফুল, মহারাষ্ট্রে দগড় ফুল, গুজরাটে পথরফুল, কর্ণাটে কলডু, কলহু, তৈলঙ্গে শৈলেরমনেদ্রব্যম্, কারসীতে দহাল, আরবীতে অসীনা বলে । ল্যাটিন নাম Parmalia Perlata P. Perforatas.

গুণ ।—শিলাপুষ্প—শীতবীৰ্য্য, হৃদয়গ্রাহী ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, কণ্ডু, কুষ্ঠ, অশ্মরী, দাহ, বিষদোষ এবং শুষ্কদেশ হইতে স্রুত রক্ত নিবারণ করে । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

মুস্তকো নাগরমুস্তকশ্চ ।

মুস্তকং ন দ্বিগাং মুস্তং ত্রিষু বারিদনামকম্ ।

কুরুবিন্দশ্চ সংখ্যাতোহপরঃ ক্রোড়ঃ কসেরুকঃ ।

ভদ্রমুস্তক গুস্ত্রা চ তথা নাগরমুস্তকঃ ॥

মুস্তং কটু হিমং গ্রাহি তিক্তং দীপনপাচনম্ ।

কষায়ং কফপিত্তাশ্র-তৃড়্জ্বরারুচিহস্তমুৎ ॥

অনুপদেশে যজ্ঞাতং মুস্তকং তৎ প্রশস্ততে ।

তত্রাপি মুনিভিঃ প্রোক্তং বরং নাগরমুস্তকম্ ॥

(মাত্রা—মাষকত্রয়ম্ ।)

মুতা ও নাগরমুতা ।

পর্যায় ।—মেঘপর্যায়ক শব্দসমূহ এবং কুরুবিন্দ মুস্তকের নামান্তর । মুস্তক শব্দ পুংলিঙ্গে ও নপুংসকলিঙ্গে এবং মুস্তশব্দ তিন্লিঙ্গে ব্যবহৃত হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোথা, মহারাষ্ট্রে মোথে, গুজরাটে মোথ্য, দ্রাবিড়ে গরমোটা, তৈলঙ্গে তুংগমুস্ত ও সকহতুঙ্গ, বিক্র, তামিলে কোরয়, ফারসীতে শাদকফী ও আরবীতে মুক্কজ্বীন বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Cyprus rotundus*. সাইপ্রাস্ রোটুন্ডস্ ।

পর্যায় ।—নাগরমুতাকে ক্রোড়, কসেরুক, ভদ্রমুস্ত, গুস্ত্রা ও নাগরমুস্তক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহার নাম হিন্দুস্থানে নাগরমোথা, মহারাষ্ট্রে নাগর-মোথে, গুজরাটে নাগরমোথ্য, তৈলঙ্গে তুঙ্গগহলবিম্, তামিলে মুদহকাচ ও দাক্ষিণাত্যে গরমোটা । ডাক্তারী নাম *Mariscus cyprus* মেরিস্কাস্ সাইপ্রস্ ।

গুণ ।—মুতা—কটু-তিক্ত-কষায়রস, শীতবীৰ্য্য, ধারক, অগ্নির দীপক ও পাচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, জ্বর, অরুচি ও ক্রিমি বিনাশক ।

শ্রেষ্ঠ মুস্তক লক্ষণ ।—যে মুস্তক অনুপদেশে জন্মে, তাহাই প্রশস্ত । অনুপদেশ-সম্বৃত নাগরমুস্তকই সর্বোৎকৃষ্ট বলিয়া কথিত হইয়াছে ।

শটী ।

কচুরো বেধমুখ্যশ্চ জ্রাবিড়ঃ কল্পকঃ শটী ।
 কচুরো দীপনো রুচ্যঃ কটুকস্তিক্ত এব চ ॥
 স্নগন্ধিঃ কটুপাকঃ স্ত্রাং কুষ্ঠার্শোত্রণকাসমুৎ ।
 উষ্ণে লঘুইরেচ্ছাসং গুণ্মবাতকফক্রিমীন্ ।
 গলগণ্ডং গণ্ডমালামপটীং মুখজ্জাদ্যমুৎ ॥

(মাত্রা—ষড়্‌রক্তিকাঃ ।)

শটী । একাঙ্গী ।

পর্যায় ।—কচুর, বেধমুখ্য, জ্রাবিড়, কল্পক ও শটী, এই কয়েকটা শটীর
 পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কচুর ও কানীহলদী, বোম্বায়ে
 কচোরা, মহারাষ্ট্রে কচোরা, নরকচরো, কাচরী, গুজরাটে কচুরী, কর্ণাটে কচোরা,
 কাচরালু, ওকাতো কচেটা, ফারসীতে জবংবাদ ও আরবীতে এরকুলকাহুর বলে।
 ডাক্তারী নাম *Cureuma gedoaria*. কারকুমা জেডোরিয়া ।

গুণ ।—শটী—অগ্নিদীপক, রুচিকারক, কটু-তিক্তরস, স্নগন্ধমুক্ত, কটুবিপাক,
 উষ্ণবীৰ্য্য ও লঘু ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বৃষ্ট, অর্শঃ, ব্রণ, কাস, শ্বাস, গুল্ম, বায়ু, কফ ও
 ক্রিমিনাশক। ইহা দ্বারা গলগণ্ড, গণ্ডমালা, অপটী ও মুখের জড়তা নিবারিত
 হয় । মাত্রা—/০ আনা ।

মুরা ।

মুরা গন্ধকুটী দৈত্য্য সুরভিস্তালপর্ণিকা ।
 মুরা তিক্তা হিমা স্বাদী লঘী পিত্তান্নলাপহা ।
 জ্বরাস্নগ্‌ভূতরক্ষোন্নী কুষ্ঠকাসবিনাশিনী ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ ।)

মুরামাংসী ।

পর্যায় ।—মুরা, গন্ধকুটী, দৈত্য্য, সুরভি ও তালপর্ণিকা, এই কয়েকটা মুরা-
 মাংসীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে একাঙ্গী, মুরা, মহারাষ্ট্রে একাঙ্গীমুরা,
 কর্ণাটে মুরে ও গুজরাটে মোরামাংসী বলে ।

গুণ।—ইহা তিক্ত-মধুররস, শীতবীৰ্য, লঘু ও রক্ষায় ।
 আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, বায়ু, জ্বর, রক্তদোষ, ভূতাবেশ, কুষ্ঠ ও
 কাসরোগ বিনাশক । মাত্রা—/০ আনা ।

গন্ধপলাশী ।

(সুগন্ধদ্রব্যং কাশ্মীরে প্রসিদ্ধম্) ।
 শঠী পলাশী ষড়্‌গ্রন্থা স্ত্রতঃ গন্ধমূলিকা ।
 গান্ধারিকা গন্ধবধূর্বধুঃ পৃথুপলাশিকা ॥
 ভবেদ্ গন্ধপলাশী তু কষায়া গ্রাহিণী লঘুঃ ।
 তিক্তা তীক্ষ্ণা চ কটুকানুষ্ণাশ্মলনাশিনী ।
 শোথকাসত্রণাশ-শূলসিদ্ধাগ্রহাপহা ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ ।)

পর্যায়।—গন্ধপলাশী কাশ্মীরদেশজ সুগন্ধ দ্রব্যবিশেষ ।
 পর্যায়।—শঠী, পলাশী, ষড়্‌গ্রন্থা, স্ত্রতঃ, গন্ধমূলিকা, গান্ধারিকা, গন্ধবধু,
 বধু ও পৃথুপলাশিকা, এই কয়েকটি গন্ধপলাশীর পর্যায় ।
 দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গন্ধপলাশী, কপূরকচরী, মহারাত্রী
 ও গুজরাটে কাপূর, কাচরী, বম্বে আশেহলদ, কর্ণাটে গন্ধশটা, তৈলঙ্গে কিচলি
 রাগটল ও আরবীতে জরংবাদ বলে ।

গুণ।—গন্ধপলাশী—কষায়-তিক্ত-কটুরস, মলসংগ্রাহক, লঘু, তীক্ষ্ণ, অম্লক্ষ ও
 মুখমলশোধক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, কাস, ত্রণ, শ্বাস, শূল, সিদ্ধ ও গ্রহদোষ
 নাশক । মাত্রা—/০ আনা ।

প্রিয়ঙ্গুঃ গন্ধপ্রিয়ঙ্গুশ্চ ।

প্রিয়ঙ্গুঃ ফলিনী কান্তা লতা চ মহিলাহবয়া ।
 গুন্দা গন্ধফলা শ্যামা বিষক্লেণান্ননাপ্রিয়া ॥
 প্রিয়ঙ্গুঃ শীতলা তিক্তা ভুবরানিলপিত্তনুৎ
 রক্তাভিযোগদৌর্গন্ধ্য-স্বেদদাহজ্বরপহা ॥
 বাস্তিভ্রাস্ত্যতিসারয়ী বক্তৃজাড্যবিনাশিনী ।
 গুল্মাতৃড়্‌বিষমোহরী তষদ্ গন্ধপ্রিয়ঙ্গুকা ॥

তৎফলং মধুরং রুক্ষং কষায়ং শীতলং গুরু ।

বিবন্ধাশ্বানবলকৃৎ সংগ্রাহি ককপিভজিৎ ॥

(অস্ত্রাঘটো যাত্রা ১ মাষকঃ, ফলস্ত যাত্রা ৬ রক্তিকাঃ ।)

পর্যায় ।—প্রিয়ঙ্গু, ফগিনী, কাষ্ঠা, লতা, গুজ্রা, গন্ধফলা, শ্রামা, বিষ ক্লেমনা ও অজনাগ্রিয়া এবং মহিলাবাচক শব্দ প্রিয়ঙ্গুর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাদের নাম হিন্দুস্থানে প্রিয়ংগু, ফুলফেন ও ফুলপ্রিয়ঙ্গু, মহারাষ্ট্রে গহ্বলা, গুজরাটে ঘড়লা, কর্ণাটে নেপিলগু, বোম্বায়ে গহ্বলী, তামিলে প্রিয়ঙ্গু ও তৈলঙ্গে প্রেক্ষণ পুচেট্টু । ডাক্তারী নাম *Aglaia Roxburghianna*. আগলিয়া রক্সবার্ঘিয়ানা ।

গুণ ।—প্রিয়ঙ্গু—শীতবীৰ্য্য ও তিক্ত-কষায়রস ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, রক্তাধিক্য, দৌর্গন্ধ্য, শ্বেদ, দাহ, জ্বর, বমন, ভ্রাস্তি, অতিসার, মুখের জড়তা, শুশ্র, তৃষ্ণা, বিষদোষ ও মোহনাশক । গন্ধপ্রিয়ঙ্গুও উক্তপ্রকার গুণযুক্ত ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—প্রিয়ঙ্গুফল—মধুর-কষায়রস, রুক্ষ, শীতবীৰ্য্য, গুরু, বিবন্ধজনক, আশ্বানকারক, বলবর্দ্ধক, ধারক এবং কফ ও পিত্তনাশক । ইহার ছালের যাত্রা ১/০ আনা ও ফলের যাত্রা—১/০ এক আনা ।

রেণুকা ।

রেণুকা রাজপুত্রী চ নন্দিনী কপিণা দ্বিজা ।

ভস্মগন্ধা পাণ্ডুপুত্রী স্মৃতা কৌন্তী হরেণুকা ॥

রেণুকা কটুকা পাকে তিক্তানুষ্ণা কটুলংঘুঃ ।

পিত্তলা দীপনী মেধ্যা পাচনী গৰ্ভপাতনী ।

বলাসবাতবৈরুধ্য-তৃট্‌কণ্ডুবিষনাহনুৎ ॥

(যাত্রা ৬ রক্তিকাঃ ।)

পর্যায় ।—রেণুকা, রাজপুত্রী, নন্দিনী, কপিণা, দ্বিজা, ভস্মগন্ধা, পাণ্ডুপুত্রী, কৌন্তী ও হরেণুকা এই কয়েকটা রেণুকার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সালুকাবীজ, বোম্বায়ে ও মহারাষ্ট্রে রেণুক বীজ বা কৌন্তী, তামিলে যেট্টী ও গুজরাটে হরেণু বলে । ডাক্তারী নাম *Piper Aurantiacum*.

ଞ୍ଜା ।—ରେଞ୍ଜା—କଟୁବିପାକ, ତିକ୍ତ-କଟୁରସ, ଅହୁଷ, ଲଘୁ, ଶିତବର୍ଦ୍ଧକ, ଅଗ୍ନିପ୍ରଦୀପକ, ମେଧାଜନକ, ପାଚକ ଓ ଗର୍ଭପାତକାରକ ।

ଆମରିକ ପ୍ରରୋଗ ।—ଇହା କଫ ଓ ବାୟୁ ପ୍ରକୋପ ନିବାରକ, ତୃଷ୍ଣା, କଞ୍ଜ, ବିଷ ଓ ଦାହନାଶକ । ମାତ୍ରା—୧୦ ଆନା ।

ଐହିପର୍ଣ୍ୟ ।

ଐହିପର୍ଣ୍ୟ ଐହିକଞ୍ଜ କାକପୁଷ୍ପ ଶୁଚ୍ଛକମ୍ ।

ନୀଳପୁଷ୍ପଃ ଅଗନ୍ଧଞ୍ଜ କଥିତଃ ତୈଳପର୍ଣ୍ୟକମ୍ ॥

ଐହିପର୍ଣ୍ୟ ତିକ୍ତତୀକ୍ତଞ୍ଜ କଟୁଷଞ୍ଜ ଦୀପନଞ୍ଜ ଲଘୁ ।

କଫବାତବିଷନ୍ତ୍ର-ମ-କଞ୍ଜଦୌର୍ଗନ୍ଧ୍ୟାନାଶନମ୍ ॥

(ମାତ୍ରା—ଏକମାସକଃ ।)

ଗେଟେଲା ।

ପର୍ଯ୍ୟାୟ ।—ଐହିପର୍ଣ୍ୟ, ଐହିକ, କାକପୁଷ୍ପ, ଶୁଚ୍ଛକ, ନୀଳପୁଷ୍ପ, ଅଗନ୍ଧ ଓ ତୈଳପର୍ଣ୍ୟକ ଏହି କରେକଟୀ ଗେଟେଲାର ନାମ ।

ଦେଶଭେଦେ ନାମଭେଦ ।—ଇହାକେ ହିନ୍ଦୀରେ ଗତିବଗ, ମହାରାଷ୍ଟ୍ର ଗଠୋନା ଓ କର୍ଣ୍ଣାଟେ ଗାଠିବନ ବୋଲେ ।

ଞ୍ଜା ।—ଐହିପର୍ଣ୍ୟ—ତିକ୍ତ-କଟୁରସ, ତୀକ୍ତ, ଉଷ୍ଣବୀର୍ଯ୍ୟ, ଅଗ୍ନିଦୀପକ ଓ ଲଘୁ ।

ଆମରିକ ପ୍ରରୋଗ ।—ଇହା କଫ, ବାୟୁ, ବିଷ, ଶ୍ୱାସ, କଞ୍ଜ ଓ ଦୌର୍ଗନ୍ଧ୍ୟାନାଶକ । ମାତ୍ରା—୧୦ ଆନା ।

ହୌଣେୟକମ୍ ।

ହୌଣେୟକଞ୍ଜ ବର୍ହିବର୍ଜଞ୍ଜ ଶୁକବର୍ଜଞ୍ଜ କୁକୁରମ୍ ।

ଶୀର୍ଣ୍ଣ ରୋମଶୁକଞ୍ଜାପି ଶୁକପୁଷ୍ପଞ୍ଜ ଶୁକଚ୍ଛଦମ୍ ॥

ହୌଣେୟକଞ୍ଜ କଟୁ ସ୍ୱାଦୁ ତିକ୍ତଞ୍ଜ ମିଥୁଞ୍ଜ ତ୍ରିଦୋଷଧୁଞ୍ଜ ।

ମେଧାଶୁକ୍ରକରଞ୍ଜ ରୁଚ୍ୟଞ୍ଜ ରଞ୍ଜୋଗ୍ନଞ୍ଜ ଭ୍ରଜଜନ୍ତ୍ରଜିଞ୍ଜ ।

ହସ୍ତି କୃଷ୍ଣାସ୍ରହୃଦ୍‌ଦାହ-ଦୌର୍ଗନ୍ଧ୍ୟାତ୍ତଳକାଳକାନ୍ ॥

(ମାତ୍ରା—ଏକମାସକଃ ।)

ପରିଚୟ ।—(ହୌଣେୟକ ଐହିପର୍ଣ୍ୟର ଅପର ଜାତି, ଇହା କିଞ୍ଚିତ୍ ଅଗନ୍ଧିଭୂତ) ।

ପର୍ଯ୍ୟାୟ ।—ହୌଣେୟକ, ବର୍ହିବର୍ଜ, ଶୁକବର୍ଜ, କୁକୁର, ଶୀର୍ଣ୍ଣ, ରୋମଶୁକ, ଶୁକପୁଷ୍ପ ଓ ଶୁକଚ୍ଛଦ, ଏହି କରେକଟୀ ହୌଣେୟକର ପ୍ରସିଦ୍ଧ ନାମ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে থুণের, মহারাষ্ট্রে থুনোর, কর্ণাটে হৌগজ, তৈলঙ্গে মুগন্ধদ্রব্যম্ ও নেপালে ভটিউর বলে ।

গুণ ।—স্বোণেরক—কটু-মধুর-তিক্তরস, স্নিগ্ধ, ত্রিদোষনাশক, মেধাজনক, শুক্রবর্দ্ধক, রুচিকারক ও রক্ষোন্ন ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, ক্রিমি, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, দাহ, দৌর্গন্ধ্য ও তিলকালক নাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

তালীসম্ ।

তালীসমুক্তং পত্রাঢ্যং ধাত্রীপত্রঞ্চ তৎ স্মৃতম্ ।

তালীসং লঘু তীক্ষ্ণোষ্ণং শ্বাসকাসকফানিলান্ ।

নিহন্ত্যরুচিশূল্যাম-বহিমান্দ্যক্ষয়াময়ান্ ॥ *

(মাত্রা—ষড়্‌রক্তিকাতঃ মাষকঃ ষাষৎ ।)

পর্যায় ।—তালীশ, পত্রাঢ্য ও ধাত্রীপত্র এইগুলি তালীশপত্রের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে তালিশপত্রি ও তালীশপত্র, মহারাষ্ট্রে লঘুতালীশপত্র, তৈলঙ্গে ও তামিলে তালিশপত্রি, দ্রাবিড়ে পনিঅল, বোম্বায়ে তাষঠ, ফারসীতে জরনব ও আরবীতে তালীশকর বলে । ডাক্তারী নাম Pinus Webbiana. পাইনস্ ওয়েবিয়ানা ।

গুণ ।—তালীশপত্র—লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা শ্বাস, কাস, কফ, বায়ু, অরুচি, শূল্য, আমদোষ, অগ্নিমান্দ্য ও ক্ষয়রোগ নাশক । মাত্রা—১/০ হইতে ১/০ আনা পর্য্যন্ত ।

কঙ্কোলম্ ।

কঙ্কোলং কোলকং প্রোক্তং তথা কোষফলং স্মৃতম্ ।

কঙ্কোলং লঘু তীক্ষ্ণোষ্ণং তিক্তং স্তম্ভং রুচিপ্রদম্ ।

আশ্বদৌর্গন্ধ্যহ্রোগ-কফবাতাময়ান্ধ্রানুং ॥

(মাত্রা—ষড়্‌রক্তিকাঃ ।)

কাঁকলা ।

পর্যায় ।—কঙ্কোল, কোলক ও কোষফল, এই কয়েকটা কাঁকলার প্রসিদ্ধ নাম ।

* তালীশপত্রঃ তিক্তোষ্ণং মধুরং কফবাতহৃৎ ।

কাসহিকাক্ষয়শ্বাস-চ্ছর্দিদোষবিনাশকং ॥ ঞা, নি ।

গুণ ।—ককোল—লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, তিক্তরস, হৃদয়গ্রাহি, রুচিজনক ও মুখহর্গন্ধনিবারক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা ষাণ্মা হৃদ্রোগ, কফ, বায়ুরোগ ও অন্ধতা নষ্ট হয়।
মাত্রা—/০ এক আনা ।

গন্ধকোকিল। গন্ধমালতী চ ।

স্নিগ্ধোষ্ণ কফহৎ তিক্তা সুগন্ধা গন্ধকোকিলা ।

গন্ধকোকিলয়া তুল্যা বিজ্ঞেয়া গন্ধমালতী ॥

(মাত্রা—ষড়্ রত্নিকাঃ ।)

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—গন্ধকোকিলা—স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, তিক্তরস, কফহৎ ও সুগন্ধি । গন্ধমালতীও গন্ধকোকিলার তুল্য গুণবৃত্ত । মাত্রা—/০ এক আনা ।

লামজ্জকম্ ।

লামজ্জকং স্ননীলং শাদমৃণালং লবং লঘু ।

ইষ্টকাপথকং সেব্যং নলদধাবদাহকম্ ॥

লামজ্জকং হিমং তিক্তং লঘু দোষত্রয়াশ্রজিৎ ।

অগাময়স্বেদকৃচ্ছ-দাহপিভ্রাশ্রোগনুৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

গন্ধবেণা ।

পরিচয় ।—(লামজ্জক উশীরের শ্রায় পীতবর্ণ এক প্রকার তৃণ) ।

পর্যায় ।—লামজ্জক, স্ননীল, অমৃণাল, লব, লঘু, ইষ্টকাপথক, সেব্য, নলদ ও অবদাহক এই কয়েকটি লামজ্জকের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লামজ্জক, মহারাষ্ট্রে লাবজ পীবলা-বালা, শুজরাটে সুগন্ধি পীলু খড়্জল জলবাণো ও তৈলঙ্গে তেল্লবট্টিবেক বলে ।
ডাক্তারী নাম The Junceum Odoratus, দি জাকাম্ ওডোরেটন্ ।

গুণ ।—লামজ্জক—শীতবীৰ্য্য, তিক্তরস, লঘু ও ত্রিদোষনাশক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তদোষ, চর্মরোগ, বর্শ্ম, মুত্রকৃচ্ছ, দাহ ও রক্তপিত্তনাশক । মাত্রা—/০ দুই আনা ।

এলবালুকম্ ।

এলবালুকমৈলয়ঃ স্নগন্ধি হরিবালুকম্ ।

এলবালুকমেলালু কপিথপত্রমীরিতম্ ॥

এলালু কটুকং পাকে কষায়ঃ শীতলং লঘু ।

হস্তি কণ্ডুত্রণচ্ছর্দি-তৃট্‌কাসারুচিহ্রদ্রজঃ ।

বলাসবিষপিভাত্র-কুষ্ঠমূত্রগদক্রিমীন্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

এলবালুক ।

পরিচয় ।—(এলবালুক কঙ্কালসদৃশ ও কুড়ের ছায় গন্ধবিশিষ্ট) ।

পর্যায় ।—এলবালুক, ঐলয়, স্নগন্ধি, হরিবালুক, এলালু ও কপিথপত্র এই কয়েকটা এলবালুকের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে এলুবা, এলুয়া, মহারাষ্ট্রে কলং-গড়লে ও বেলচী এবং তৈলঙ্গে কুতুখুডম বলে ।

গুণ ।—এলবালুক — কটুবিপাক, কষায়রস, শীতবীৰ্য্য ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কণ্ডু, ত্রণ, বমি, তৃষ্ণা, কাস, অরুচি, হৃদ্রোগ, কফ, বিষ, রক্তপিত্ত, কুষ্ঠ, বহুমূত্র ও ক্রিমি নাশ করে । মাত্রা—১০ ছই আনা ।

কৈবর্তমুস্তকম্ ।

[ইদন্তু বিতুন্নকনাম্নো বৃক্ষশ্চ ত্বক্ মুস্তাকৃতি ।]

কুটমটং দাসপুং বালেয়ঃ পরিপেলবম্ ।

প্রবগোপুংগোনর্দ-কৈবর্তমুস্তকানি চ ॥

মুস্তাবৎ পেলবপুটং শুক্লাভং স্মাদ্ বিতুন্নকম্ ॥

বিতুন্নকং হিমং তিক্তং কষায়ং কটু কান্তিদম্ ।

কফপিভাত্রবীসর্প-কুষ্ঠকণ্ডুবিষপ্রণুং ॥ †

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

* এলবালুকমত্যাং কষায়ঃ কফবাতনুং ।

যুচ্ছান্তিহরদাহাংচ নাশয়েদ্রোচনং পরম্ ॥ রা, নি ।

† পরিপেলঃ কটুংক কফমারুতনাশনম্ ।

ত্রণদাহামশূলয়ঃ রক্তদোষহরং পরম্ ॥ রা, নি ।

কৈবর্তমুখা বা কেওটমুতা ।

পর্যায় ।—কুটন্নট, দাসপুন্ন, বালেন্ন, পরিপেলব, প্লব, গোপুন্ন, গোনর্ক ও কৈবর্তমুখক এই কয়েকটি উহার প্রসিদ্ধ নাম ।

পরিচয় ।—কৈবর্তমুখক বিতুল্লক নামক বৃক্ষের স্বক, দেখিতে মুক্তাকৃতি । বিতুল্লক মুক্তকসদৃশ কোমলাবরণবিশিষ্ট, ইহা শুক্লাভ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম শুভতজী, কেবটী মোথা । ইহাকে মারাঠী ভাষায় কেবড়ী মোথা, গুজরাটী ভাষায় কৈবর্ত মোথা বলে । ল্যাটিন নাম Cyperus Tenuiflorus সাইপেরাস্ টেমুইফ্লোরাস্ ।

গুণ ।—কুটন্নট—শীতবীৰ্য্য, তিক্ত-কষায়-কটুরস ও কাস্তিপ্রদ ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদ্রুষ্টি, বিসর্প, কুষ্ঠ, কণ্ডু ও বিষ প্রশমক । মাত্রা—১/০ ছই আনা ।

স্পৃকা ।

স্পৃকাস্থগ্ ব্রাহ্মণী দেবী মরুমালা লতা লঘুঃ ।

সমুদ্রাস্তা বধুঃ কোটিবর্ষা লক্ষাপিকেত্যপি ॥

স্পৃকা স্বাদী হিমা বুঘ্যা তিত্তা নিখিলদোষমুৎ ।

কুষ্ঠকণ্ডুবিষস্বেদ-দাহাশ্রীজ্বররক্তহৎ ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ ।)

পিড়িং ।

পর্যায় ।—স্পৃকা, অস্থক, ব্রাহ্মণী, দেবী, মরুমালা, লতা, লঘু, সমুদ্রাস্তা, বধু, কোটি, বর্ষা ও লক্ষাপিকা এই কয়েকটি পিড়িংএর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অসবরণ, অস্পন্নকপুরী, উৎকলে ফিরিকি শাক, মহারাষ্ট্রে স্পৃকা, গাংগোণা, কর্ণাটে হিকে ও তৈলঙ্গে স্পৃকথনেডু-দ্রব্যম্ বলিয়া থাকে ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—পিড়িং—মধুর-তিক্তরস, শীতবীৰ্য্য, শুক্রবর্দ্ধক, ত্রিদোষনাশক এবং ইহা কুষ্ঠ, কণ্ডু, বিষ, দন্দ, দাহ, অলস্মী, জ্বর ও রক্তজ ব্যাধি বিনাশক । মাত্রা—১/০ চারি আনা ।

* স্পৃকা কটুঃ কষায় চ তিত্তা রেখ্যার্তিকাসজিৎ ।

স্নেহমেহাশ্রীকৃষ্ণ-মাশিনী চ স্থগন্ধিকা ॥ রা, নি ।

পপটি ।

পপটি রঞ্জনী কৃষ্ণা জতুকা জননী জনী ।

জতুকৃষ্ণাঘ্নিসংস্পর্শা জতুকৃচ্চক্রবর্তিনী ॥

পপটি তুবরা তিল্লা শিশিরা বর্ণক্লম্বুঃ ।

বিষত্রণহরী কণু-কফপাতাশ্রকুষ্ঠমুৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

পরিচয়।—(পপটি এক প্রকার সুগন্ধদ্রব্য, ইহা উত্তরপ্রদেশে জন্মে) ।

পর্যায়।—পপটি, রঞ্জনী, কৃষ্ণা, জতুকা, জননী, জনী, জতুকৃষ্ণা, অঘ্নিসংস্পর্শা, জতুকৃৎ ও চক্রবর্তিনী, পপটির এই কয়েকটি নাম প্রসিদ্ধ। ইহাকে উত্তরদেশে পদ্মাবতী ও পপরী বলে ।

গুণ।—পপটি—কষায়-তিক্তরস, শীতবীৰ্য্য, বর্ণকারক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, ত্রণ, কণু, কফ, রক্তপিত্ত ! ও কুষ্ঠ বিনাশক ।
মাত্রা ৯০ আনা ।

নলিকা ।

নলিকা বিক্রমলতা কপোতচরণা নটী

ধমণ্যজ্ঞনকেশী চ নির্মধ্যা সুষিরা নলী ॥

নলিকা শীতলা লঘী চক্ষুষা কফপিত্তমুৎ ।

কৃচ্ছ্রাশ্মবাততৃষাশ্র-কুষ্ঠকণুজরাপহা ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

নালকো ।

পরিচয়।—(নলিকা এক প্রকার গন্ধদ্রব্য। উত্তরপ্রদেশে প্রসিদ্ধ, ইহার আকৃতি প্রবালসদৃশ) ।

পর্যায়।—নলিকা, বিক্রমলতা, কপোতচরণা, নটী, ধমনী, অজ্ঞনকেশী, নির্মধ্যা, সুষিরা ও নলী, এই কয়েকটি নলিকার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নলিকাভাঙ্গি, কর্ণাটে বেশনলিকে, তৈলঙ্গে পকেমুকসুগন্ধিদ্রব্যম্ বলে ।

গুণ।—নলিকা—শীতবীৰ্য্য, লঘু ও চক্ষুর হিতকর ।

* জতুকা শিশিরা তিল্লা রক্তপাতক দাপহা ।

দাহতৃষ্ণাবিনিহী চ রক্তিকৃচ্ছ্রপীপনী পরা ॥ রা, নি ।

আমরিক প্ররোগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, বায়ু, পিপাসা, রক্ত-
দোষ, কুষ্ঠ, কণ্ঠ ও জ্বর বিনাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

প্রপৌণ্ডরীকম্ ।

প্রপৌণ্ডরীকং পৌণ্ডর্যং চক্ষুয্যং পৌণ্ডরীয়কম্ ।

পৌণ্ডর্যং মধুরং তিক্তং কষায়ং শুক্রলং হিমম্ ।

চক্ষুয্যং মধুরং পাকে বর্ণ্যং পিত্তকফাস্নুৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

পুণ্ডুরিয়া ।

পর্যায় ।—প্রপৌণ্ডরীক, পৌণ্ডর্য, চক্ষুয্য ও পৌণ্ডরীয়ক ; এই কয়েকটি
পুণ্ডুরিয়ার প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পুংড়েরী, পুণ্ডুরিয়া, মহারাষ্ট্রে
পুণ্ডরীক বৃক্ষ, তৈলঙ্গে পুংড়রীকম্ মৃগেবিধানম্, গুজরাটী ভাষায় পাণ্ডেরবা ও
কর্ণাটী ভাষায় পুণ্ডরীক । ডাক্তারী নাম Root stock of *Nymphaea lotus*.
কুট্টক্ অব্ নিম্ফিয়া লোটম্ ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—পুণ্ডরীয়ক—মধুর-তিক্ত-কষায়রস, শুক্রবর্দ্ধক,
শীতবীৰ্য্য, চক্ষুর হিতকারক, মধুরবিপাক, বর্ণপ্রদাদক এবং পিত্ত, কফ ও রক্তকৃচ্ছ
নাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

কপূরাদিবর্গঃ সমাপ্তঃ ।

অথ গুড় চ্যাদিবর্গঃ ।

—:—

গুড়চী ।

গুড়চী মধুপর্ণী স্বাদমৃতা মৃতবল্লরী ।

ছিমা চ্ছন্নরহা চ্ছিন্নোস্তুগা বৎসাননাতি চ ॥

জীবন্তী তল্লিকা সোমা সোমবল্লী চ কুণ্ডলী ।

চক্রলক্ষণিকা ধীরা বিশল্যা চ রসায়নী ॥

* প্রপৌণ্ডরীকং চক্ষুয্যং মধুরং তিক্তং শুক্রলং হিমম্ ।

পিত্তরক্ত-এবং হৃদি অরদাহত্বংপ্ৰহম্ ॥ ১৮, নি ।

চন্দ্রহাসা বয়ঃস্থা চ মণ্ডলী দেবনির্মিতা ।
 গুড়ুচী কটুকী তিক্তা স্বাদুপাকা রসায়নী ॥
 সংগ্রাহিণী কষাগ্নোষণা লঘ্বী বল্যাগ্নিদীপনী ।
 দোষত্রয়ামতৃদ্ধাহ-মেহকাসাংশচ পাণ্ডুতাম্ ।
 কামলাকুষ্ঠবাতশ্র-জ্বরক্রিমিবমৌনং হরেৎ ॥ *
 (প্রমেহশ্বাসকাসার্শঃ-কৃচ্ছ্রহৃদ্রোগবাতমুৎ ॥)

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ ।)

গুণক ।

পর্যায় ।—গুড়ুচী, মধুপর্ণী, অমৃততা, অমৃতবল্লরী, ছিন্না, ছিন্নকহা, ছিন্নোন্তবা, বৎসাদনী, জীবন্তী, তন্ত্রিকা, সোমা, সোমবল্লী, কুণ্ডলী, চক্রলক্ষিকা, ধীরা, বিশল্যা, রসায়নী, চন্দ্রহাসা, বয়ঃস্থা, মণ্ডলী ও দেবনির্মিতা, এইগুলি গুলঞ্চের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—গুলঞ্চের নাম হিন্দুস্থানে গুড়চ, গিলোয়, ঘড়ক, মহারাষ্ট্রে গুলবেল, কর্ণাটে অমরদবল্লি, তৈলঙ্গে তিগ্নতিগা, তিগ্নতিজ, গোধুচি, কান্ত ফুজ্জ গুড়ুচী, গুজরাটে গলো, তামিলে সিন্দী, লকোদী, আসামে সগুণীলতা, বোম্বায়ে গিরুলী, পঞ্জাবে গলাহর, মালবে গিলবে, ফারসীতে গিলোই ও আরবী ভাষায় গিলোই । ল্যাটিন নাম *Tinospora Cordifolia*. টাইনস্পোরা কর্ডিফোলিয়া ।

গুণ ।—গুলঞ্চ—কটু-তিক্ত-কষায়রস, মধুরবিপাক, রসায়ন, মলসংগ্রাহক, উষ্ণবীৰ্য্য, বৃষ্ণ, বলকারক ও অগ্নিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ত্রিদোষ, আম, তৃষ্ণা, দাহ, প্রমেহ, কাস, পাণ্ডু, কামলা, কুষ্ঠ, বাতরক্ত, জ্বর, ক্রিমি ও বমি নাশ করে । (প্রমেহ, শ্বাস, কাস, অর্শঃ মুত্রকৃচ্ছ্র, বায়ু ও হৃদ্রোগনাশক । অধিক পাঠ ।)

তাম্বুলম্ ।

তাম্বুলবল্লী তাম্বুলী নাগিনী নাগবল্লরী ।
 তাম্বুলং বিশদং রুচ্যং তীক্ষ্ণোষণং তুবরং সরম্ ।
 বশ্যং তিক্তং কটু ফারং রক্তপিত্তকরং লঘু ॥

* জেয়া গুড়ুচী গুলঞ্চ-বীৰ্য্যা তিক্তা কষায়া অরনাশিনী চ ।

পাণ্ডিত্বহৃৎপাণ্ডিত্ববাত-প্রমেহপাণ্ডুশ্বাসহরিশী চ ॥ রা. নি ।

বল্যং শ্লেষ্মাশ্চদৌর্গন্ধ্য-মলবাতশ্রমাপহম্ ।

নস্ত্যাক্ষাশমনং কাম-দীপনং ক্ষতরোপণম্ ॥ *

পাণ ।

পর্যায় ।—তাম্বুলবল্লী, তাম্বুলী, নাগিনী ও নাগবল্লরী এই কয়েকটি তাম্বুলের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পান, নাগরবেল ; তৈলঙ্গে তামল-পাকু, তামিলে বেট্টিলী, মহারাষ্ট্রে নাগবেল, গুজরাটে নাগরবেল্য, পান, কর্ণাটে নাগরবল্লী, পর্ণ, আসামে পান, ফারসী ভাষায় বর্গ তবোল, আরবীতে কান ও কোকণদেশে পানবেল বলে । ইংরাজী ভাষায় Betel. ডাক্তারী নাম—Piper Betle. পিপার বিটল্ ।

গুণ ।—তাম্বুল—বিশদগুণযুক্ত, রুচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, কষায়-তিক্ত-কটু-রস, সারক, বশীকরণক্ষম, ক্ষারযুক্ত, রক্তপিত্তজনক, লঘু, বলকারক, কামদীপক ও ক্ষতরোপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, মুখদৌর্গন্ধ্য, মল, বায়ু, শ্রান্তি ও রাত্নাক্ততা (রাতকাণা) নাশক । মাত্রা—যথোপযুক্ত ।

কৃষ্ণতাম্বুলম্ ।

কৃষ্ণ তাম্বুলবল্লী তু তিক্তোষ্ণ কটুকা মতা ।

কষায়া চ মলস্তম্ভ-কাহ্নী দাহকারিণী ।

মুখজাড্যকরী প্রোক্তা মুনিভিস্তত্ত্বদর্শিভিঃ ॥

কালাপাণ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কালাপাণ—তিক্ত-কটু-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য, মল-স্তম্ভক, দাহজনক ও মুখের জড়তাকারক ।

শ্বেততাম্বুলম্ ।

শ্বেতা তু তাম্বুলী পথ্যা রুচ্যা দীপনকারিণী ।

পাচিকা কফবাতানাং নাশিনীতি প্রকীর্তিতা ॥

* নাগবল্লী কটুতীক্ষ্ণ তিক্ত পানবাতজিৎ ।

কককাসহো রুচ্যা দাহকী দীপনী পরা ॥ র. নি ।

ধেতপাণ বা টাচি পাণ ।

গুণ ও আনন্দিক প্রয়োগ।—ট্যাচিপাণ—সুপাণ্য, কুচিবর্জক, অগ্নিদীপক,
পাচক ও কদবাতনাশক ।

তাম্বুলসেবননিষিদ্ধতা ।

তাম্বুলমহিতং প্রোক্তং শরীরে রুক্ষদুর্বলে ।

জ্বরান্বেশোষপিত্তাত্ম-মদমূর্ছা ক্ষিরোগিষু ॥

জ্বর, মুখশোষ, রক্তপিত্ত, মদ, মূর্ছা ও নেত্ররোগির এবং রুক্ষ ও দুর্বল ব্যক্তির
তাম্বুল সেবন নিষিদ্ধ ।

তাম্বুলাত্ম্যপসেবনানিষিদ্ধতা ।

তাম্বুলাত্ম্যপযোগাৎ স্ত্রাৎ শ্লেষ্মপিত্তানিলাহিতঃ ।

দেহদৃক্ কেশদস্তাগ্নি-শ্রোত্রবর্ণবলক্ষয়ঃ ॥

অধিক পরিমাণে পাণ খাইলে শরীরস্থ ত্রিদোষ কুপিত এবং শরীর, নেত্র,
কেশ, দস্ত, অগ্নি, শ্রোত্র, বর্ণ ও বলের ক্ষয় হইয়া থাকে ।

গাস্তারী ।

গাস্তারী ভদ্রপর্ণী চ ত্রীপণী মধুপর্ণিকা ।

কাশ্মীরী কাশ্মরী হীরা কাশ্মর্যঃ পীতরোহিণী ॥

কৃষ্ণবস্তা মধুরসা মহাকৃষ্ণমিকাপি চ ।

কাশ্মরী তুবরা তিক্তা বীর্যোক্ষা মধুরা গুরুঃ ॥

দীপনী পাচনী মেথ্যা ভেদিনী ভ্রমশোষাজ্ঞঃ ।

দোষতৃষণামশূলার্শো-বিষদাহজ্বরপহা ॥

তৎফলং বৃহৎ বৃষ্ণং গুরু কেশ্যং রসায়নম্ ।

বার্তাপিত্ততৃষারক্ত-ক্ষয়মূত্রবিষক্ষমুৎ ॥

স্বাদু পাকে হিমং স্নিগ্ধং তুবরান্নং বিশুদ্ধিকৃৎ ।

হৃৎপাদ দাহতৃষাবাত-রক্তপিত্তক্ষতক্ষয়ান্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

গামার ।

পর্যায় ।—গান্তারী, ভদ্রপর্ণী, ত্রীপর্ণী, মধুপর্ণিকা, কাশ্মীরী, কাশ্মরী, হীরা, কাশ্মর্য্য, পীতরোহিণী, কৃষ্ণবৃন্তা, মধুরস ও মহাকুমিকা এই কয়েকটি গান্তারীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় কুস্তুর, খস্তারী, মহারাত্রে শীবগগান্তারী, কর্ণাটে সাবনী, তৈলঙ্গে সাল্লাগুট্টাচেট্টু, গুজরাটী ভাষায় শবণ্য, ল্যাটিন ভাষায় Gmelina Arboria. বলে ।

গুণ ।—গান্তারী—কষায়-তিক্ত-মধুর রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু, অগ্নির দীপক, পাচক, মেধাচনক ও ভেদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ব্রাশ্টি, শোষ, ত্রিদোষ, তৃষ্ণা, আমদোষ, শূল, অর্শঃ, বিষ, দাহ ও জ্বর নাশক ।

গুণ ।—গান্তারীফল—পুষ্টিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, গুরু, কোশের হিতকারক, রসায়ন, মধুরবিপাক, শীতবার্ণ্য, স্নিগ্ধ, কষায়ান্নংস ও শোধনকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, পিপাসা, রক্তদ্রুষ্টি, ক্ষয়, মূত্রাবরোধ, দাহ, রক্তপিত্ত, ক্ষয় ও ক্ষতবিনাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

পাটলির্ঘণ্টাপাটলিশ্চ ।

পাটলিঃ পাটলামেঘা মধুদূতী ফলেকুণ্ডা ।

কৃষ্ণবৃন্তা কু.বংশী কালস্থাল্যলিবল্লভা ॥

তাত্রপুষ্পা চ কথিতাপরা স্তাৎ পাটলা সিতা ।

মুক্ষকো মেক্ষকো ঘণ্টা-পাটলঃ কাষ্ঠপাটলা ॥

পাটলা তুবরা তিক্তানুষ্ণা দোষত্রয়াপহা ।

অরুচিশ্শ'সশোথ'শ্চ-চ্ছর্দিহিকাতৃষাহরী ॥

মুক্ষকঃ কটুকোহয়শ্চ রোচনঃ পাচনঃ পরঃ ।

প্লীহণ্ডেন্নোদ্বাৰ্শোন্মো দ্বিধা তুল্যগুণাশ্রিতঃ ॥

পুষ্পং কষ'য়ং মধুরং হিমং হৃদ্যং কফাশ্রমুৎ ।

পিত্তাতিসারহৃৎ কর্ণ্যং ফলং হিক্কাশ্রপিত্তহৃৎ ॥

(কালস্থালীতাত্র কাচস্থালীভ্যে) ।

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

পারুল ও বণ্টাপারুল ।

পর্যায় ।—পাটলি, পাটলা, অমোঘা, মধুদুহী, ফলেকুহা, কৃষ্ণবৃন্তা, কুবেরাকী, কাণ্ঠস্থানী বা কাণ্ঠস্থানী, অলিবল্লা ও তাত্রপুশ্পী এই কয়েকটি পারুলের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পদ্, পাডরি, পাটল, সকেদ পাডর, কঠপাডর, মহারাষ্ট্রে রক্ত পাডল, কর্ণাটে হাদরি, বিলীর হাদরী, আসামে পারলি, তৈলঙ্গে কলগোরু বা কলিগোট্টুচেট্টু, গুজরাটে রাতাফুলনা পাডল, শ্বেত পাডর, কান্ধক, উৎকলে পাটুড়ি ও তামিলে পড়ি বলে । ল্যাটিন নাম Stereospermum Suaveolens. ষ্টিরিওস্প্যারম্-সোয়াভিলেনস্ ।

পর্যায় ।—অপর একজাতি পারুল আছে, তাহা শ্বেতবর্ণ । মুকক, মোকক, বণ্টাপারুলি ও কাণ্ঠপাটলা উহার পর্যায়

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মোধী, মহারাষ্ট্রে মোথে, কর্ণাটে মোখদলাই, তৈলঙ্গে মোকপুচেট্টু বা মুকতুচেট্টু । ইহার ডাকারী নাম Stereospermum Chelonioides.

গুণ ।—পারুল—কষায়-তিক্তরস, অমৃষ্য ও ত্রিদোষঘ্ন ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা অরুচি, হ্রাস, শোথ, রক্তছটি, বমি, হিকা ও তৃষ্ণানাশক ।

বণ্টাপারুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা অগ্নিকটুরস, কঠিকর ও পাচক এবং প্লীহা, গুল্ম, উদর ও অর্শোরোগ নাশক । অবশিষ্ট গুণ উভয়ের তুল্য ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পারুলের পুষ্প—কষায়-মধুরস, শীতবীৰ্য্য, হৃদয়গ্রাহী এবং কফ, রক্তদোষ, পিত্ত ও অতিসার নাশক এবং কঠশোধক । পারুল ফল—হিকা ও রক্তপিত্তনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

অগ্নিমন্ত্ৰঃ ।

অগ্নিমন্ত্ৰো জয়ঃ স শাস্ত্রীপর্ণো গণিকারিকা ।

জয়া জয়ন্তী তর্কারী নাদেয়ী বৈষ্ণবস্তিকা ॥

অগ্নিমন্ত্ৰো বৃহৎ প্রোক্তঃ কটুশ্চৈষণো মধুস্তথা ।

দীপনস্তবরাস্তিস্তো মেদোবাত্তামনাশনঃ ॥

প্রতিশ্রাব্যঃ কফঃ শোথমর্শশ্চৈবামবাতকম্ ।

মলরোধকাগ্নিমাস্ত্যং পাণুরোগঃ বিষং হরেৎ ॥

লঘ্য়িমম্ভু গুণাঃ প্রোক্তা বৃদ্ধাগ্নিমম্ভবৎ ।

বিশেষাল্পনে চোপ-নাহে শোথে চ কীর্তিতঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

গণিরারী বা আগগাছ ।

পর্ধ্যায় ।—অগ্নিমম্ভু, ভয়, শ্রীপর্ণা, গণিকারিকী, জয়া, জয়ন্তী, তর্কারী, নাদেয়ী ও বৈজয়ন্তিকা, এই কয়েকটি গণিরারীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে অরুণি, অগেথু, গণিআরি, উৎকলে অগিবথ, তৈলঙ্গে নেলীচেট্টু, মহারাষ্ট্রী ভাষায় খোরঐরণ, লঘুঐরণ, টাংহাকরী, নরবেণ্য, গুজরাটী ভাষায় অরুণী, ঐরণ, আসামে গমারী । ইহার ল্যাটিন নাম Premna Seratifolia. প্রেম্না সেরাটিফোলিয়া ।

ছোট ও বড় ভেদে গণিরারীর গুণ ।—ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-মধুররস, উষ্ণ-বীৰ্য ও অগ্নিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মেদোরোগ, বায়ু, আমদোষ, প্রতিশ্যায়, কফ, শোথ, অর্শঃ, আমবাত, মলরোধ, অগ্নিমান্দ্য, পাণ্ডুরোগ ও বিষদোষ নাশার্থ প্রয়োগ করিতে হয় ।

ছোট গণিরারীর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহার গুণ বড় গণিরারীর তুল্য, বিশেষতঃ লেপন, উপনাহ ও শোথে ইহা প্রশস্ত । মাত্রা—০'০ আনা ।

শ্যোনাকঃ ।

শ্যোনাকঃ শোষণশ্চ শ্যামটকটুঙ্গটুটুকাঃ ।

মণ্ডুকপর্ণপত্রোর্ণ-শুকনাসকুটমটাঃ ।

দীর্ঘরস্তোহরলুশ্চাপি পৃথুশ্চ কটুস্তরঃ ॥

শ্যোনাকো দীপনঃ পাকে কটুকস্তবরো হিমঃ ।

গ্রাহী তিক্তোহনিল্লোম্ম-পিত্তকাসপ্রণাশনঃ ॥

টুণ্টুকশ্চ যলং বালং রুক্ষং বাতকফাপহম্ ।

হৃদয়ং কষায়মধুরং রোচনং লঘু দীপনম্ ।

শূল্যার্শঃক্রিমিহং প্রৌঢ়ং গুরু বাতপ্রকোপণম্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

* শ্যোনাকবৃক্ষলং তিক্তং শীতলকৃদ্রিদোষধিঃ ।

পিত্তঃশূল্যাতিসারয়ং সরিগাতভ্রূপহম্ ॥ র', নি ।

শোনা ।

পর্যায় ।—শ্রোনাংক, শোষণ, নট, কটুঙ্গ, টুটুক, মণ্ডুকপর্ণ, পত্রোর্ণ, শুকনাস, কুটুমট, দীর্ঘবৃন্ত, অরলু, পৃথুশিষ ও কটুম্বর এই কয়েকটি শ্রোনাংপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সোনাপাঠা, অলু, টেটু, মহারাষ্ট্রে টেটু, উৎকলে ফণফণা, পঞ্জাবে মুনি, নেপালে ককুম্বল, তামিলে পন, গুজরাটী ভাষায় অরডুশো, মরমটা, কর্ণাটে শোনা, শোডিলমর, তৈলঙ্গী ভাষায় পেদামাহু । ইহার ডাক্তারী নাম *Bignonia Indica*. বিঘোনিয়া ইণ্ডিকা । ল্যাটিন ওরক্সিলং ইণ্ডিকম্ (*Oroxylum Indicum*.)

গুণ ।—শ্রোনাংক—অগ্নিদীপক, কটুবিপাক, কষায়-তিক্তরস, শীতবীৰ্য্য ও ধারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, কফ, পিত্ত ও কাস নাশক ।

শোণার অপক ও পক ফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শোনার অপক ফল—ক্লম্ব, বাতন্ত্র, কফহারক, হৃদয়গ্রাহী, কষায়-মধুররস, কটিকারক, লঘু, অগ্নি-প্রদীপক এবং ইহা গুল্ম, অর্শঃ ও ক্রিমি নাশক । পরিণতফল—গুরু ও বায়ুর পাকপাকারক । মাত্রা—১/০ আনা ।

শালপর্ণী ।

শালপর্ণী স্থিরা সৌম্যা ত্রিপর্ণী গীবরী গুহা ।

বিদারিগন্ধা দীর্ঘাঙ্ঘ্রি-দীর্ঘপত্রাংশুমতাপি ॥

শালপর্ণী গরচ্ছর্দি-জ্বরাশাস্তিসারজিৎ ।

শোষদোষায়হরী বৃংহণুক্তা রসায়নী ।

তিক্তা বিবহরী স্বাদুঃ ক্ষতকাসক্রিমিপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

শালপানি বা ছালানী ।

পর্যায় ।—শালপর্ণী (শালপর্ণী), স্থিরা, সৌম্যা, ত্রিপর্ণী, গীবরী, গুহা, বিদারিগন্ধা, দীর্ঘাঙ্ঘ্রি, দীর্ঘপত্রা ও অশুমতী এই কয়েকটি শালপর্ণীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সরিষা, মহারাষ্ট্রে শালিষা বা ভুঁইশেবগা, উৎকলে শালপানি, গুজরাটে শালিপর্ণী, কর্ণাটে মুকলুবোনে, তৈলঙ্গী ভাষায় শীরাকুপনা, সন্নাকুপোবা বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Desmodium Gangaticum*. ডেসমোডিয়ম্ গ্যাংগেটিকম্ ।

শুণ ।—শালপাণি—পুষ্টিকারক, রসায়ন ও তিক্ত-মধুররস ।

আময়িক প্রসোগ ।—ইহা দূৰীষ সেবন জনিত শোথ, বমি, জ্বর, শ্বাস, অতীসার, শোথ, ত্রিদোষ, বিষ, ক্ষত, কঃস ও ক্রিমিনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

পুশ্পিপর্ণী ।

পুশ্পিপর্ণী পৃথকপর্ণী চিত্রপর্ণ্যজ্জি পর্ণ্যপি ।

ক্রোষ্ঠ্যুবিম্বা সিংহপুচ্ছী কলসী ধাবনিগুহা ॥

পুশ্পিপর্ণী ত্রিদোষত্রী বৃষ্ণো'ক্ষণ মধুরা সর।

হস্তি দাহজ্বরশ্বাস-রক্তাভীসারতৃড্বমীঃ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

চাকুলে ।

পর্যায়ঃ—পুশ্পিপর্ণী, পৃথকপর্ণী, চিত্র পর্ণী, অভিবৃ পর্ণী, ক্রোষ্ঠ্যুবিম্বা, সিংহপুচ্ছী, কলসী, ধাবনি ও গুহা এই কয়েকটি চাকুলের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার ত্রিণী নাম পীঠবন ও পীঠোনী, ডাবড়া, দৌলা, মহারাত্রে সেবরা, পীঠবণ, কর্ণাটে নরিয়লবোনে, তোবেমোড ; তৈলঙ্গে কোলা-কুপরা, উৎকলে ক্রুষ্ঠপর্ণী ও গুজরাটে পুষ্পিপর্ণী । ল্যাটিন নাম *Uraria Picta* ইউরোরিয়া পিক্টা ।

শুণ ।—চাকুলে—ত্রিদোষনাশক, শুক্রবর্দ্ধক, উষ্ণবীৰ্য্য, মধুররস ও সারক ।

আময়িক প্রসোগ ।—ইহা দাহ, জ্বর, শ্বাস, রক্তাভীসার, তৃক্ষা ও বমি নাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

বৃহতা ।

বার্তাকী ক্ষুদ্রভণ্টাকী মহতী বৃহতী কুলী ।

হিজুলী রাষ্ট্রিকা সিংহী মহোচী দুস্প্রধর্মিণী ॥

বৃহতী গ্রাহিণী হৃদ্যা পাচনী কফবাতহ্নৎ ।

কটুতিক্তাস্তবৈরস্ত-মলারোচকনাশিনী ।

উষ্ণা কুষ্ঠজ্বরশ্বাস-শূলকাসাগ্নিমান্দ্যজিৎ ॥ †

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

* শালপাণী পুশ্পিপর্ণী গ্রাহিণী কফবাতজিৎ । রা, নি ।

† বৃহতী কটুতিক্তোষ্ণা বাতজিৎহৃদ্যা ।

অরোচকাসদ্রী শ্বাসহ্রোণাশিনী ॥ রা, নি ।

ব্যাকুড়।

পর্যায়।—বার্ভাকী, ক্ষুদ্রভণ্টাকী মহতী, বৃহতী, কুলী, হিন্দুলী, রাষ্ট্রিকা, সিংহী, মহোটা ও ছন্দ্রধর্মিণী এই কয়েকটা বৃহতীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কটাই, বরহণ্টা; বোম্বায়ে ডোরলী-বিঙ্গনী; মহারাষ্ট্রে খোর ডোরলী, তৈলঙ্গে কুমমাটী; কর্ণাটে হেগ্‌গলু; গুজরাটে উভীভোরিঙ্গনী; তামিলে চেরুচুট, ফারসীতে উত্তরগার, বাদংজান্ জঙ্গলী ও আরবীতে বালুংজান্ জঙ্গলী বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Solanum Indicum, সোলানম্ ইণ্ডিকম্।

গুণ।—বৃহতী—ধারণ, হৃদয়গ্রাহী, পাচক, কটু-তিক্তরস ও উষ্ণবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, মুখের বিষমতা, মল, অরুচি, কুষ্ঠ, জ্বর, শ্বাস, শূল, কাস ও অগ্নিমান্দ্য নাশক। মাত্রা—১/০ আনা।

কণ্টকারী।

কণ্টকারী তু দুঃস্পর্শা ক্ষুদ্রা ব্যাঞ্জী নিদিষ্টিকা।

কণ্টালিকা কণ্টকিনী ধাবনী বৃহতী তথা ॥

ক্ষুদ্রায়াং ক্ষুদ্রভণ্টাক্যাং বৃহতীতি নিগথ্যতে ॥

শ্বেতা ক্ষুদ্রা চন্দ্রহাসা লক্ষ্মণা ক্ষেত্রদূতিকা।

গর্ভদা চন্দ্রভা চন্দ্রী চন্দ্রপুষ্পা প্রিয়ঙ্করী ॥

কণ্টকারী সরা তিক্তা কটুকা দীপনী লঘুঃ।

রুক্মোষণা পাচনী কাস-শ্বাসজ্বরকফানিলান্।

নিহস্তি পীনসং পার্শ্ব-পীড়াক্রিমিহৃদাময়ান্ ॥

তয়োঃ ফলং কটু রসে পাকে চ কটুকং ভবেৎ।

শুক্রেণ রেণুং ভেদি তিক্তং পিত্তাক্রিম্বল্লঘু ॥

হৃতাং কফমরুৎকণ্ডু-কাসমেদঃক্রিমিজ্বরান্।

তদ্বৎ প্রোক্তা সিতা ক্ষুদ্রা বিশেষাদ্ গর্ভকারিণী ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ।)

* কণ্টকারী কটুকা চ দীপনী বাসকাসজিৎ।

প্রতিভারাক্ষিতোবরী কংকণতত্ত্বার্থিতম্ ॥ ৩১, নি।

কণ্টকারী ।

পর্যায় ।—কণ্টকারী, দুঃস্পর্শা, ক্ষুদ্রা, ব্যাভ্রী, নিদিষ্টিকা, কণ্টালিকা, কণ্ট-
কিনী, ধাবনী ও বৃহতী, কণ্টকারীর এই কয়েকটা পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কণ্টেলি, লঘু কটাই, রেঙ্গনী,
ভটকটোয়া, তৈলঙ্গে রেবটীমূলঙ্গা, ব্রাকুড়িচেট্টু, উৎকলে কণ্টমারিষ, মহারাষ্ট্রে
রিঙ্গনী, ভূইরিঙ্গনী, লঘুরিঙ্গনী, গুজরাটে বেঠীভোরিঙ্গনী, কর্ণাটে নেলগুন্সু । ইহার
ডাক্তারী নাম Solanum Xanthocarpum. সোলানাম্ জ্যাছোকারণম্ ।

পরিচয় ।—বৃহতী ও কণ্টকারী এই উভয়ই বৃহতীপদবাচ্য ।

ঋতুকণ্টকারীর পর্যায় ।—ঋত-কণ্টকারীকে ঋতা, ক্ষুদ্রা, চন্দ্রহাসা, লক্ষণা,
ক্ষেত্রদূতিকা, গর্ভদা, চন্দ্রপ্রভা, চন্দ্রী, চন্দ্রপুষ্পা ও শ্রিয়ঙ্করী বলে ।

গুণ ।—কণ্টকারী—সারক, তিক্ত-কটুরস, অগ্নিদীপক, লঘু, ক্রক্ষ, উষ্ণবীৰ্য্য
ও পাচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কাস, খাস, জ্বর, কফ, বায়ু, পীনস, পার্শ্বশূল,
ক্রিমি ও হৃদ্রোগ নিবারক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বৃহতীরের ফল—কটু-তিক্তরস, কটুবিপাক,
শুক্রপ্রাবক, ভেদক, পিত্তবর্দ্ধক, অগ্নিকারক ও লঘু এবং ইহা কফ, বায়ু, কণ্ঠ,
কাস, মেদঃ, ক্রিমি ও জ্বর নাশক । ঋতকণ্টকারী ও উক্তরূপ গুণযুক্ত, বিশেষতঃ
ইহা গর্ভপ্রদ । মাত্রা—১/০ আনা ।

গোক্ষুরঃ ।

গোক্ষুরঃ ক্ষুরকোহপি স্মৃতাং ত্রিকণ্টঃ স্মাদুকণ্টকঃ ।

গোকণ্টকো গোক্ষুরকো বনশৃঙ্গাট ইত্যপি ॥

পলক্ষ্ষা শব্দং দ্বী চ তথা স্মাদিক্ষুগন্ধিকা ।

গোক্ষুরঃ শীতলঃ স্মাদুবলকৃদ্ বস্তুশোধনঃ ॥

মধুরো দোপনো বৃষ্যঃ পুষ্টিদংশ্মারীহরঃ ।

প্রমেহশ্বাসকাসার্শঃ-কৃচ্ছ্রহৃদ্রোগবাতশূলং ॥

বীজং গোক্ষুরকং শীতং মূত্রলং শোথবারণম্ ।

বৃণ্যমায়ুক্ষরং শুক্র-মেহশূলং কৃচ্ছ্রনাশনম্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

(দ্বিবিধ-গোক্ষুরগণাঃ ।)

* স্মাতামুভৌ গোক্ষুরকৌ হৃদীরলৌ বলপ্রদৌ তৌ মধুরৌ চ বৃহৎগৌ ।

কৃচ্ছ্রাশ্মরীমেহবিদাহনাশনৌ রসায়নৌ তত্র বৃহৎগৌত্তরঃ । রা, নি ।

গোকুর ।

পর্যায় ।—গোকুর, কুরক, ত্রিকণ্ট, স্বাছকণ্টক, গোকণ্টক, গোকুরক, বনশৃঙ্গাট, পলঙ্কষা, খদংষ্ট্রা ও ইক্ষুগন্ধিকা এই কয়েকটি গোকুরের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে গোথরু, ছোটে গোথরু, মহারাষ্ট্রে সরটে, লহান গোথরু, গুজরাটে গোথরু, উড়িষ্যাতে বেজাতনো, কর্ণাটে বেডিতিসরাটাদোডুনেগ্গিলু, তৈলঙ্গে পালেঙ্গ, আরবীতে বজ্রলবঙ্গ, বকল-তলখার, খহক, ফারসীতে তুখমে খাব খহ, উৎকলে গোথরা বলে । ডাক্তারী নাম Tribulus terrestris. ট্রিবুলস্ টেরিষ্ট্রিস্ ।

গুণ ।—গোকুর—শীতবীৰ্য্য, মধুররস, মধুবিপাক, বলকারক, মূত্রাশয়শোধক, অগ্নির দীপক. শুক্রবর্দ্ধক ও পুষ্টিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা অশ্বগী, প্রমেহ, শ্বাস, কাস, অর্শঃ, মূত্রকৃচ্ছ, হৃদ্রোগ ও বায়ুনাশক ।

গোকুরবোজের গুণ ।—শীতবীৰ্য্য, মত্রকারক, ব্যা ও আয়ুর্বর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—শোথ, শুক্রমেহ ও মূত্রকৃচ্ছ নাশার্থ ইহা ব্যবহার করিতে হয় । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

জীবন্তী ।

জীবন্তা জীবনী জীবা জীবনীয়া মধুশ্রবা ।

মঙ্গলানামধেয়া চ পাকশ্রেষ্ঠা পরাশ্রিনী ॥

জীবন্তা শীতলা মাধবী স্নিগ্ধা স্বাদী রসায়নী ।

চক্ষুষ্যা গ্রাহকা বল্যা লবী ধাতুবিবর্দ্ধিনী ॥

ব্য্যা কফকরী সূত-বান্ধনী রক্তপিপ্তহা ।

বাতং ক্ষয়ং জ্বরং দাহং নেত্ররোগং ত্রিদোষকম্ ॥

রক্তদোষং ভূতবাধাং পত্নৈকৈব বিনাশয়েৎ ।

ফলকান্তা ধাতুর্জ-কারকং মধুবাং গুরু ।

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ ।)

পর্যায় ।—জীবন্তী, জীবনী, জীবা, জীবনীয়া, মধুশ্রবা, পাকশ্রেষ্ঠা ও পরাশ্রিনী এবং মঙ্গলবাচক শব্দ এই কয়েকটি জীবন্তীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ছোট ও বড় ভেদে জীবন্তী দুই প্রকার । ইহাকে হিন্দীতে জীবন্তী (ডোড়ী), মহারাষ্ট্রে জীবন্তী, কর্ণাটে হিরিয়াহলি, লাল-

নিঃরিণবোলি ও কিরিণহালে, গুজরাটে রাডারুভী বাছটা বলে। ডাক্তারী নাম *Celtis Orientalis*. কেল্টিন্ ওরিয়েণ্টালিস্ ।

গুণ।—জীবন্তী—শীতবীৰ্য্য, মধুররস, মধুরবিপাক, স্নিগ্ধ, রসায়ন, চক্ষুর হিতকর, গ্রাহ্য। বলকারক, লঘু, খাত্তুবর্দ্ধক, বৃদ্ধ, কফজনক ও পাণ্ডবদ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দ্বারা রক্তপিত্ত, বাতজ্বরোগ, ক্ষয়, জ্বর, দাহ, নেত্ররোগ, ত্রিদোষ, রক্তদোষ, ভ্রূষবাধা ও পিত্তদোষ নিবারিত হয় ।

জীবন্তাফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা—খাত্তুবর্দ্ধক, মধুররস ও গুরু। মাত্রা—।০ চারি আনা ।

মুদগপর্ণী ।

মুদগপর্ণী কাকপর্ণী সূর্যপর্ণ্যাল্লকা সহ ।

কাকমুদগা চ সা প্রোক্তা তথা মার্জ্জারগন্ধিকা ॥

মুদগপর্ণী হিমা রুক্ষা তিত্তা স্বাদুশ্চ শুক্রলা ।

চক্ষুশ্চ ক্ষতশোথগ্রী গ্রহণ্যশোহতিসারজিৎ ॥

দোষঃ যহরী লবী গ্রহণ্যশোহতিসারজিৎ ॥ *

(মাত্রা—৪ মাষকাঃ ।)

মুগানী ।

পর্যায়।—মুদগপর্ণী, কাকপর্ণী, সূর্যপর্ণী, আল্লকা, সহ্য, কাকমুদগা ও মার্জ্জারগন্ধিকা এই কয়েকটা মুগানীর প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাঠমুগানি, মুগবন, মহারাষ্ট্রে রাণমুগ, বর্গাটে কোহসর, তৈলঙ্গে পিরুপেসরচেট্ট, কারপেসারা, গুজরাটে অভবাড মগবেল্য বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Phaseolus Trilobus*. ফাসিওলস ট্রাইলোবস্ ।

গুণ।—মুগানী—শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, তিত্ত মধুররস, গুরুবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকারক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্ষত, শোথ, গ্রহণ্যরুক্ত জ্বর, দাহ, ত্রিদোষ, গ্রহণী, অর্শঃ ও অভিসার বিনাশক । মাত্রা—১০ আনা ।

* মুদগপর্ণী হিমা কাস-বাতজ্বরোগনাশকঃ ।

পিত্তদাহজনান্ হন্তি চক্ষুশ্চ গুরুবর্দ্ধকঃ । রা. নি ।

মাষপণী ।

মাষপণী সূর্য্যপণী কাষোজী হয়পুচ্ছিকা ।

পাণ্ডুলোমশপণী চ কৃষ্ণবৃন্তা মহাসহা ॥

মাষপণী হিমা তিল্লা রুক্ষা শুক্রবলাসকৃৎ ।

মধুরা গ্রাহিণী শোথ-বাত পিত্তজ্বরাস্রজিৎ ॥ *

(মীত্রা—একমাষকঃ)।

মাষাণী ।

পর্য্যায় ।—মাষপণী, সূর্য্যপণী, কাষোজী, হয়পুচ্ছিকা, পাণ্ডু, লোমশপণী, কৃষ্ণবৃন্তা ও মহাসহা এই কয়েকটা মাষাণীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মষবন, মাষোণী, বনউর্দী, জঙ্গলী উড়দ, মংরাষ্ট্রে বানউড়ীদ, বর্গাটে রানোভিগুকা উট্টু, শুক্রগাটে অভাবাড, অড্‌বেল, তৈলঙ্গে কারু মনুরু; ল্যাটিন Grangea madraspatana, থেঞ্জিয়া মাদ্রাসাপটনা। ডাক্তারী নাম Teramnus Lebialis, টেরামনস্ লেবিয়ালিস্ ।

গুণ ।—মাষপণী—শীতবীৰ্য্য, তিল্ল-মধুররস, রুক্ষ, শুক্রবর্দ্ধক, কফকারক ও ধারক ।

আনয়িক প্রয়োগ ।—ইহা শোথ, বায়ু, পিত্ত, জ্বর ও রক্তদোষবিনাশক
মীত্রা—১০ অর্দ্ধতোলা ।

শুক্লরক্তৈরগ্ণৌ ।

শুক্ল এরণ্ড আমগুশ্চিত্রো গন্ধর্ব্বহস্তকঃ ।

পঞ্চাঙ্গুলো বর্দ্ধমানো দীর্ঘদণ্ডো ব্যড়ম্বকঃ ॥

বাতারিস্তরুণশ্চাপি রুবুকশ্চ নিগততে ।

রক্তোহপরো রুবুকঃ শ্চাত্তরুবুকো রুবুস্তথা ॥

ব্যাজ্রপুচ্ছশ্চ বাতারিশ্চশুক্লন্তানপত্রকঃ ।

শ্বেতোরুবুকঃ কটুকস্তীক্শ্চোষণে গুরুস্তথা ।

মধুরস্তিক্তকো বৃগো স্বাদুপাকঃ সরঃ স্মৃতঃ ॥

* শুক্রবর্দ্ধকরী বল্যা শীতলা পুষ্টবর্দ্ধিনী । রা. বি।

বাতোদাবর্তকফলস্বরূপসোদরাপহঃ ।
 শোথশূলকটীবস্তি-শিরোরুণ্ণাশনঃ শ্বতঃ ॥
 শ্বাসানাহকুষ্ঠত্রণ্ড-গুণ্মপ্লাহামপিত্তহা ।
 প্রমেহোশ্ববাতরক্ত-মেদোহস্তবর্জনপ্রণুং ॥
 রক্তো রুবুকস্তবরো রসে কটুলঃ শ্বতঃ ।
 তিক্তো বাতকফশ্বাস-কাসাক্রিম্যশৌত্রণ্ণহা ॥
 রক্তদোষপাণ্ডুরুজা-ভ্রাস্ত্যরোচকনাশনঃ ।
 প্রায়শ্চ্যুতো গুণাশ্চাস্ত শ্বেতবচ্চ সমীরিতাঃ ॥
 এরণ্ডপত্রং বাতশ্বঃ কফক্রিমিবিনাশনম্ ।
 মূত্রকৃচ্ছ্রহরকাপি পিত্তরক্তপ্রকোপণম্ ॥
 বাতার্ঘ্যগ্রদলং গুণ্ম-বস্তিশূলহরং পরম্ ।
 কফবাতক্রিমীন্ হস্তি বৃদ্ধিং সপ্তবিধামপি ॥
 এরণ্ডফলমভ্যষণং গুণ্মশূলানিলাপহম্ ।
 যকৃৎপ্লীহোদরার্শোন্নং কটুকং দৌপনং পরম্ ।
 তদ্বন্মজ্জা চ বিড়ভেদী বাতশ্লেষ্মাদরাপহঃ ॥

(মাত্রা—যৌ মাষকো) ।

শ্বেতভেরেণ্ডা ও লালভেরেণ্ডা ।

পর্যায় ।— বৃক্ষ এরণ্ডকে (শ্বেতভেরেণ্ডাকে) আমণ্ড, চিহ্ন, গন্ধর্ব্বহস্তক, পঞ্চাঙ্গুল, বর্দ্ধমান, দীর্ঘগণ্ড, ব্যড়বক, বাতান্নি, তরুণ ও রুবুক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অণ্ড, মহারাষ্ট্রে এরণ্ড পারসমোঠ্যা, চাণাবারীক, শুঙ্করাটে খোলোএরণ্ড, রাতোএরণ্ড, কর্ণাটে এরণ্ড আণ্ডলকে, তৈলঙ্গে আমুডানু, আমিদপুচেট্টু, আসামে এড়াগাহ, কারসাতে বেদংজীর, অনর-বোতে থিরবা হবুলথিরবা, তুরস্কে করচক, ভাক্তারীতে Castor Oil plant. ক্যান্টন অইল প্ল্যান্ট, ল্যাটিনে Ricinus Communis বলে । শ্বেতএরণ্ডকে হিন্দুস্থানে সফেদ এরণ্ড, মহারাষ্ট্রে পাংড়রে এরণ্ড ও তাবড়ামুর্তি এরণ্ড বলে ।

পর্যায় ।—রক্তএরণ্ডকে (লালভেরেণ্ডাকে) রুবুক, উরুবুক, রুবু, ব্যাঙ্গপুচ্ছ, বাতান্নি, চঞ্চু ও উত্তানপত্রক বহে ।

শ্বেত এরণ্ডের গুণ ।—ইহা তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু, কটু-তিক্ত-মধুররস, মধুর-বিপাক, বৃদ্ধ ও সারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—বাত, বদ্যবর্ত, কফ, অর, কাস, উদর, শোথ, শূল, শ্বাস, আল্লাহ, কুষ্ঠ, ব্রণ, শুষ্ক, প্লাগ, আম, পিত্ত, প্রমেহ, উষ্ণতা, বাতরক্ত, মেদোদোষ, অন্নবৃদ্ধি এবং কটা বস্তি ও মস্তকের বেদনা নাশার্থ ইহা প্রয়োগ করা যায় ।

রক্তএরণ্ডের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কটু তিক্ত কষায় রস ও লঘু এবং বাত, কফ, শ্বাস, কাস, ক্রিমি, অর্শঃ, ব্রণ, রক্তদুষ্টি, পাণ্ডুরোগ, ভ্রম ও অরোচক রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয় । রক্তএরণ্ডের অন্ত্রগুণ যেত এরণ্ডের তুল্য । (মাত্ৰা—১০ তোলা) ।

এরণ্ডপত্রের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—এরণ্ডপত্র—বায়ু, কফ, ক্রিমি ও মূত্রকৃচ্ছ নাশক এবং রক্তপিত্তপ্রকোপক । এরণ্ডবৃক্ষের অগ্রভাগস্থ কোমলপত্র—শুষ্ক, বস্তিগূল, কফ, বায়ু, ক্রিমি ও সপ্তবিধ বৃদ্ধিরোগ নাশক ।

এরণ্ডফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—এরণ্ডফল—অত্যন্ত উষ্ণবীৰ্য্য, কটুরস ও অগ্নির দীপক এবং ইহা শুষ্ক, শূল, বায়ু, যকৃত, প্লীহা, জঠর ও অর্শোরোগ নাশক ।

এরণ্ডমজ্জার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—এরণ্ডের মজ্জা—মলভেদক এবং বায়ু, কফ ও জঠররোগ নিবারক । মূলের মাত্ৰা—১০ আনা ।

শুক্ররক্তাকৌ ।

শ্বেতাকৌ গণরূপঃ স্ত্রীমন্দারো বস্কোহপি চ ।

শ্বেতপুষ্পঃ সদাপুষ্পঃ স চালকঃ প্রতাপসঃ ॥

রক্তোহপরোহর্যনামা শ্চাদর্কপর্ণো বিকীরণঃ ।

রক্তপুষ্পঃ শুক্রফলস্তথাস্থেহাতঃ প্রকীর্তিতঃ ॥

অর্কবয়ং সরং ব ত-কুষ্ঠকণ্ডুবিষত্রণান্ ।

নিহন্তি প্লীহাশূল্যশ্লৈশ্মোদরযকৃতক্রিমীন ॥

অলর্ককুশুমং বৃষ্ণাং লঘু দীপনপাচনম্ ।

অরোচকপ্রসেকার্শঃ-কাসশ্বাসনিবারণম্ ॥

রক্তার্কপুষ্পঃ মধুরং সত্যক্ কুষ্ঠক্রিমিঃ কফনাশনক্ ।

অর্শো বিষং হন্তি চ রক্তপিত্তং সংগ্রাহি গুল্মে শ্বয়থো হিতং তৎ ॥

ক্ষীরমর্কশ্চ তিস্তোফঃ স্নিগ্ধং সলবণং লঘু ।

কুষ্ঠগুণ্যোদভবঃ শ্রুষ্ঠমেতদ্ বিবেচনম্ ॥ *

* অর্কস্ত কটুশূল্য বাতজিৎ বহ্নীপকঃ ।

শৌক্যগ্রহরঃ কণ্ডু-কুষ্ঠক্রিমিনিবাহনঃ । র, দি ।

শ্বেত আকন্দ ও লাল আকন্দ ।

পর্যায় ।—শ্বেত আকন্দকে শ্বেতাক, গণরূপ, মল্লক, বস্ক, শ্বেতপুপ, সদাপুপ, অলক ও প্রতাপস বল । রক্ত আকন্দকে অর্কপর্ণ, বিকীরণ, রক্তপুপ, শুক্লফল ও আশ্বোত কহে । অর্কবাচক সমস্ত শব্দ ইহার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আকন্দ সাধারণতঃ হিন্দুস্থানে মন্দার, লাল আক, সফের আক, গুজরাটে আকডো, ধোলোআকডো, মহারাষ্ট্রে কুই, পাটরীকুই, কর্ণাটে পকে ও মন্দার পকে, তৈলঙ্গে জিরেটুচেটু, আসামে আকণ, কারসীতে খুর্ক, দ্রুথ, আরবীতে উবর নামে অভিহিত হয় । লাল আকন্দকে হিন্দীতে মান্দার, কর্ণাটে মান্দার অক্রে এবং শ্বেত আকন্দকে কর্ণাটে বিলির অক্রে এবং মহারাষ্ট্রে পাংড়রীকুই বলে । ইংরাজী নাম Gigantie Swallow wart. ডাক্তারী নাম Calotropis Gigantea ক্যালোট্রোপিস জাইগেন্টিয়া ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—শ্বেত ও রক্ত এই উভয়বিধ আকন্দই সারক এবং বায়ু, কূষ্ঠ, কণ্ডু, বিষ, ব্রণ, প্লীহা, গুল্ম, অর্শঃ, কফ, বক্‌, উবর ও ক্রিমি বিনাশক ।

শ্বেত আকন্দপুষ্পের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—শ্বেত আকন্দপুষ্প—শুক্ল-জনক, লঘু, অগ্নির দীপক ও পাচক এবং ইহা অরুচি, প্রসেক (কফাদি শ্রাব), অর্শঃ, কাস ও শ্বাস নিবারক ।

রক্ত আকন্দপুষ্পের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—রক্ত আকন্দের পুষ্প—মধুর-তিক্তরস ও ধারক । ইহা কূষ্ঠ, ক্রিমি, কফ, অর্শঃ, বিষদোষ ও রক্তপিত্ত নাশক এবং গুল্ম ও শোথের পক্ষে হিতকারক । (মাত্ৰা—২ রতি হইতে ২ মাষা পর্য্যন্ত) ।

গুণ ।—আকন্দের আঠা—তিক্ত-লবণরস, উষ্ণবীৰ্য, স্নিগ্ধ ও লঘু ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কূষ্ঠ, গুল্ম ও উদররোগ নাশক । আকন্দের আঠা শ্রেষ্ঠ বিরেচক । (মাত্ৰা—১০ বিন্দু) ।

সেহগুঃ ।

সেহগুঃ সিংহতুগুঃ শ্বাদ বজ্রী বজ্রফ্রমোহপি চ ।

স্বধা সমস্তরুক্ষা চ স্নিক্‌ স্রিয়াং শ্বাৎ স্নহী গুড়া ॥

সেহগুো রোচনস্তীক্লে। দীপনঃ কটুকো গুরুঃ ।

শূলামাণ্ডীলিকাধ্বান-কফগুল্মোদরানিলান ॥

উন্মাদমোহকুষ্ঠার্শশোথমেদোহৃশ্মপাণ্ডুতাঃ ।

ব্রণশোথজ্বরপ্লাহ-বিষদূষীবিষং হরেৎ ॥

উষ্ণবীৰ্য্যং স্নুহীক্ষীরং স্নিগ্ধঞ্চ কটুকং লঘু ।

গুল্মিনাং কুষ্ঠিনাঞ্চাপি তথৈবোদররোগিণাম্ ।

হিতমেতদ্ বিরেকার্থে যে চান্ত্রে দীৰ্ঘরোগিণঃ ॥

(মাত্রা—ষড়্ভুক্তিকাঃ) ।

মনসাদীজ ।

পর্যায় ।—সেহুও, সিংহতুও, বজ্রী, বজ্রক্রম, স্নুধা, সমস্তদ্রব্য, স্নুক, স্নুহী ও শুড়া, এই কয়েকটা মনসা বৃক্ষের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সেহুও, থুহর ও সিঙ্গ, বোম্বায়ে ও মহারাষ্ট্রে নিবডুঙ্গ, কাঁটে নিবডুঙ্গ, ফণীটে নিবডুঙ্গ, বিকাণ্ডী, গুজরাটে থোরদাণ্ড-লিয়া, কটালী, হাথলোতর ধারী, কণাটে নিবডিজু, তৈলঙ্গে চেংগডু, ফারসীতে লাদনাম্ ও আরবীতে জকুম, ফার্সি বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Euphorbia Neriifolia. ইউফোরবিয়া নেরিফোলিয়া ।

গুণ ।—মনসাবৃক্ষ (দিগ্ভৃক্ষ)—তীক্ষ্ণবিরেচক, অধির দীপক, কটুরস ও গুরু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, আম, অষ্টীলিকা, উদরাগ্নান, কফ, গুল্ম, জঠর, বায়ু, উন্মাদ, মোহ, কুষ্ঠ, অর্শঃ, শোথ, মেদঃ, অশ্মরী, পাণ্ডুরোগ, ব্রণশোথ, জ্বর, প্লীহা, বিষ ও দূষীবিষনাশক । মাত্রা—/০ আনা ।

মনসার আটার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মনসাসীজের আটা—উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, কটুরস ও লঘু । ইহা গুল্মরোগির, কুষ্ঠরোগির, উদররোগির ও চিররোগির পক্ষে হিতজনক বিরেচক । (মাত্রা—দুই তিন বিন্দু ।)

শাতলা । (সেহুওভেদঃ) ।

শাতলা সপ্তলা সারা বিমলা বিতুলা চ সা ।

তথা নিগদিতা ভূরিফেনা চর্ম্মকষেতাপি ॥

শাতলা কটুকা পাকে বাতলা শীতলা লঘুঃ ।

তিক্তা শোথকফানাহ-পিত্তোদাবর্তরক্তজিৎ ॥ *

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

* শাতলা কফপিত্তত্রী লঘুতিক্তা কষায়কা ।

বিসপকুটকিঞ্চিট ব্রণশোফনিবৃত্তনী ॥ রা, নি ।

শাতলা ।

পর্যায়—শাতলা, মনসার জাতিবিশেষ । সপ্তলা, সারা, বিমলা, বিজলা, ভুরিকেনা ও চন্দ্রকষা এই কয়েকটা শব্দ শাতলার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শাতলা, মহারাষ্ট্রে নিবডুংগাচাভেদ, গুজরাটে সাথেরং, কর্ণাটে বডীলসোতলী, হিরীচট, কনথ, পারসীতে এশন, আরবীতে সাতর ও ল্যাটিনে *Origanum vulgare*. অরিগেনাম্ ভাগগেরি বলে ।

গুণ ।—শাতলা—তিক্তরস, কটুবিপাক, বায়ুবর্ধক, শীতবীৰ্য্য ও লঘু ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা শোথ, কফ, আনাহ, পিত্ত, উদাবর্ত ও রক্তহৃষ্টি নাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

লাঙ্গলী ।

কলিহারী তু হলিনী লাঙ্গলী শক্রপুষ্পাপি ।

বিশল্যাগ্নিশিখানস্তা বহিবক্ত্রা চ গৰ্ভমুৎ ॥

কলিহারী সগা কুষ্ঠ-শোফার্শোত্রণশূলজিৎ ।

সক্ষারা শ্লেষ্মাজিৎ তিত্তা কটুকা তুবরাপি চ ।

তীক্ষ্ণাষা ক্রিমিহরয়ী পিত্তলা গৰ্ভপাতিনী ॥

(মূলস্তান্ত্রা মাত্রা—ষড়্রজ্জিকাঃ) ।

ঈশ্ লাঙ্গলা ।

পর্যায় ।—কলিহারী, হলিনী, লাঙ্গলী, শক্রপুষ্পী, বিশল্যা, অগ্নিশিখা, অনস্তা, বহিবক্ত্রা ও গৰ্ভমুৎ এই কয়েকটি ঈশ্ লাঙ্গলার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কলিহারী, কলিয়ারী, মহারাষ্ট্রে খড্যানাগ, চগমোড্যা, গুজরাটে ডুধিরো, বহনাগ, কর্ণাটে রাভাগারী, ইংরাজীতে *Wolfs bane* ও ল্যাটিনে *Aconitum Napellus* বলে ।

গুণ ।—ঈশ্ লাঙ্গলা—সারক, ক্ষারবৃত্ত, তিক্ত কটু-কষাররস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, পিত্তবর্ধক ও গৰ্ভনাশক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কুষ্ঠ, শোথ, অর্শঃ, ব্রণ, শূল, কফ ও ক্রিমি নাশক । মূলের মাত্রা—।০ আনা ।

• শ্বেতরক্তকরবীঃ ।

করবীরঃ শ্বেতপুষ্পঃ শতকুস্তোহম্মারকঃ ।
 দ্বিতীয়ে রক্তপুষ্পঃ চণ্ডাতো লগুড়স্তথা ॥
 হয়ারিঃ পঞ্চধা প্রোক্তঃ শ্বেতো রক্তঃ পাটলঃ ।
 পীতঃ কৃষ্ণঃ সমুদ্ভিষ্টঃ শ্বেতশ্চৈতান্ গুণান্ শৃণু ॥
 কটুস্তিক্তঃ তুবরস্তীক্ষ্ণো বীৰ্য্যেণ চোষ্ণদঃ ।
 ব্রণলাঘবক্লেত্র-কোপকুষ্ঠবিষাপহঃ ॥
 কফার্শঃক্রিমিকণ্ডুয়ো ভাঙ্গিতো বিষবন্মতঃ ।
 রক্তবর্ণঃ শোধকঃ স্নাৎ কটুঃ পাকে চ তিক্তকঃ ॥
 কুষ্ঠাদিনাশকো লেপাদথ পাটলবর্ণকঃ ।
 শীর্ষপীড়াং কফং বাতং নাশয়েদিতী কীর্তিতঃ ।
 রক্তাদেচ্চতুরো ভেদ-গুণাঃ শ্বেতহয়্যারিবৎ ॥

(মাত্রা—রক্তিকাষয়ম্) ।

করবী ।

পর্যায় ।—করবীর, শ্বেতপুষ্প, শতকুস্ত ও অম্মারক এই কয়েকটা শ্বেত করবীর এবং রক্তপুষ্প, চণ্ডাত ও লগুড়, এই কয়েকটা রক্তকরবীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—শ্বেত, রক্ত, পাটল, পীত ও কৃষ্ণ ভেদে করবী পাঁচ প্রকার । ইহার নাম হিন্দুস্থানে কনৈর, সফেদ কনের, লালকনের, পীলীকনের, কালে ফুলকী কনের, ফারসীতে খরজেহরা, আরব তে সুল, হিমারদকলী, মহারাষ্ট্রে শ্বেতফুলগাঁচি রক্তফুলগাঁচি পিংবল্যা ফুলগাঁচী কহের, কর্ণাটে বাকগলিঙ্গ, কেরালিঙ্গ, শুভরাটে কণের, ধোলা রাতা জলাবী ঔর পীলা ফুলনী কণের, তৈলঙ্গে গল্লের, কনেরচেটু আসামে কর্কির বণে । ডাক্তারী নাম Nerium Odorum. নিরিয়ম্ ওডারাম । ইংরাজিতে Sweet-scented Oleander.

শ্বেত করবীর গুণ ।—শ্বেতকরবী কটু-তিক্ত-কষায়রস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ব্রণের লঘুতা সম্পাদক এবং নেত্রকোপ, কুষ্ঠ, বিষদোষ, কফ, অর্শঃ, ক্রিমি ও কণ্ডু বিনাশক । ইহা ভক্ষণ করিলে বিষের ত্রাস শরীরের অহিত সম্পাদন করে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সালকরবী—শোধক, কটুরস, তিক্তবিপাক, প্রলেপে কুষ্ঠাদি নাশক । পাটল করবী—ইহা শিরোরোগ, কফ ও বাত

বিনাশক । রক্ত, পাটল, পীত ও কৃষ্ণবর্ণ এই চারি প্রকার করবার বিশেষ
ওণ খেতকরবীর ভায় । মাত্রা—২ রতি পর্য্যন্ত ।

ধুতুরঃ ।

ধুতুরো ধূতধুত্বরাণ্মন্তঃ কনকাস্বয়ঃ ।
দেবিকা কিতবস্তুরী মহামোহী শিবপ্রিয়ঃ ।
মাতুলো মদনশ্চান্দ্র ফলে মা লপূবকঃ ॥
ধুতুরো মদবর্ণাগ্নি-বাতকৃচ্ছরকুষ্ঠমুৎ
কষায়ো মধুরস্তিক্তো যুগলিঙ্গবিনাশকঃ ॥
উষ্ণো গুরুত্র গল্লোম্ব-কণ্ডুক্রিম'বগাপহঃ ।
বেদনাহরণো নিদ্রা-জননো মূত্র-র্জননঃ ॥
সমস্তঃ প্রলেপেন কনীমিকা প্রসারণঃ ।
ধুতুরধূমপানে শ্বাসস্তূর্ণ প্রশাম্যতি ॥ *

ধুতুরা ।

পর্যায় ।—ধুতুর, ধূত, ধুতুর, উন্নত, দেবিকা, কিতব, তুরী, মহামোহী,
শিবপ্রিয়, মাতুল, মদন ও কনকবাচক সমস্ত শব্দ ধুতুরার পর্যায় । ইহার
কলকে মাতুলপুর বহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ধুতুরাকে হিন্দুস্থানে ধতুরা, মহারাষ্ট্রে ধোতরা, ধোজা,
কর্ণাটে করীর, মদকুণকে, তৈলঙ্গে উয়েন্তেট্টু, নাল্লাউন্দ্রীতে, তামিলে কারু-
উমতে, উমততাই, গুজরাটে ধতুরো, আরবীতে জোজমাসাগ, জোজনসী,
তাতুরা, আসামে ধুতুরা বলে । ইংরেজীতে Thorn apple Stramonium.
ডাক্তারী নাম Datura Fastuosa. ধাতুরা ক'সটুরসা ।

গুণ ।—ধুতুরা—মদকারক, বর্ণপ্রসাদক, শ্বাশ্বৎক, বায়ুজনক, কষার-মধুর-
তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, গুরু. নিদ্রাজনক ও মূত্রকারক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইগা যুকা ও লিঙ্গা নামক ক্রিমি (উকুগা দী কীটবিশেষ),
জ্বর, কুষ্ঠ, ব্রণ, কণ্ডু, কফ, বিষ ও বেদনা নাশক । চক্ষুর চতুর্দিকে ইহার প্রলেপ
দিলে তারি প্রশান্ত হয় । ধুতুরা ধূমপানে শ্বাস সত্তর প্রশমিত হইয়া থাকে ।

* ধতুরঃ কষ্টকৃৎ কান্তিকারী ত্রণাতিহুৎ ।

স্বগদোষপঙ্কজভূতি-সংহারী অমৃৎপ্রদঃ ॥ র. নি ॥

বাসকঃ ।

বাসকো বাশিকা বাস। ভিষ্ণ্বাতা চ সিংহিকা ।

সিংহাস্ত্রো বাজিদন্তা শ্রাদটরুযোহটরুযকঃ ॥

আটরুযো বুযো নান্না সিংহপর্ণশ্চ চ স স্মৃতঃ ।

বাসকো বাতকৃৎ স্রব্যঃ কফপিত্তাস্রনাশনঃ ॥

তিক্তস্তবরকো হ্রদো লঘুঃ শীততৃড়তিমুৎ ।

শ্বাসকাসহরচ্ছর্দি-মেহকুষ্ঠক্ষয়াপহঃ ॥

(যাত্রা—একমাষকঃ) ।

বাসক ।

পর্যায় ।—বাসক, বাশিকা, বাস, ভিষ্ণু, মাতা, সিংহিকা, সিংহাস্ত্র, বাজিদন্তা, আটরুয, অটরুযক, শ্রাদটরুয, বুয ও সিংহপর্ণ এই কয়েকটা বাসকের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্তানে বাসী, অড়ুসা, বিসোংটা, মহারাষ্ট্রে অড়্‌বা, অড়ুল্লাসা, কর্ণাটে আড়সোগে, তৈলঙ্গে আডাসারং, আডাপাকু, তামিলে অধজোড়ে, গুজরাটে অড়ুশো ও আসামে বাহকতিহা বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Adhatoda Vasica. আঢাটেডা বাসিকা ।

গুণ ।—বাসক—বায়ুজনক, হরবর্জক, তিক্ত-কষায়রস, জ্বরগ্রাহী, লঘু ও শীতবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, রক্তপিত্ত, তৃণারোগ, শ্বাস, কাস, অর, বমি, প্রমেহ, কুষ্ঠ ও ক্ষয়রোগনাশক । যাত্রা—দুই আনা ।

পর্পটঃ ।

পর্পটো বরত ক্রশ্চ স্মৃতঃ পর্পটকশ্চ সঃ ।

কথিতঃ পাংশুপর্যায়ন্তথা এবচনামকঃ ॥

পর্পটো হস্তি 'পস্তাশ্র-ভ্রমহৃৎ' কক্ষরান্ ।

সংগ্রাহী শীতলান্তিক্তো দাহনুদ্ বাতলো লঘুঃ ॥

(যাত্রা—একমাষকঃ) ।

* বাসী তিক্ত। কটুঃ শীতা কাসগ্রী রক্তপিত্তজিৎ ।

কামলাকবৈরব্য-অরবাসকসাপহা । রা, বি ।

ক্ষেতপাপড়া ।

পর্যায় ।—পর্পট, বরতিক্ত, পর্পটক এবং পাংশুপর্যায়ক ও কবচনামক শব্দ
ক্ষেতপাপড়ার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে দবনপাপড়া, পিত্তপাপড়া ;
মহারাজে সিরপঠী, থরযরে ; গুজরাটে গীতপাপড়া, ক্ষেত্রপর্পট, ধাতো ; বোম্বায়ে
পিত্তপাপড়া, কর্ণাটে পর্পটক, উৎকলে জলপাপড়া, আসামে সেকপরা,
কারসীতে শাতরা, গরমতর ও আরবীতে বকগল মলীক । ল্যাটিন নাম
Oldenlandia Corymbosa. ওল্ডেনল্যান্ডিয়া করিমবোসা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ক্ষেতপাপড়া—পিত্ত, রক্তদোষ, ভ্রম, তৃকা,
কক, জ্বর ও দাহনাশক, ধারক, শীতবীৰ্য্য, তিক্তরস, বায়ুনাশক এবং লঘু ।
মাত্রা—১০ চারি আনা ।

নিম্বঃ ।

নিম্বঃ শ্রীং পিচুমন্দশ্চ পিচুমন্দশ্চ তিক্তকঃ ।

অরিকঃ পারিভদ্রশ্চ হিঙ্গুনিধ্যাস ইত্যপি ॥

নিম্বঃ শীতো লঘুগ্রাহী কটুপাকোহগ্নিবাতনুৎ ।

অহতঃ শ্রমতৃট্‌কাস-জ্বরারুচিক্রিমিপ্রণুৎ ।

ত্রণপিত্তকফচ্ছর্দি-কুষ্ঠশল্লাঃসহৈনুৎ ॥

নিম্বপত্রং স্মৃতং নেত্র্যং ক্রিমিপিত্তবিষপ্রণুৎ ।

বাতলং কটুপাকঞ্চ সর্বরোচককুষ্ঠনুৎ ॥

নিম্বফলং রসে তিক্তং পাকে তু কটু ভেদনম্ ।

স্নিগ্ধং লঘুঞ্চ কুষ্ঠম্ গুল্মার্শঃক্রিমিমহনুৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

নিম ।

পর্যায় ।—পিচুমন্দ, পিচুমন্দ, তিক্তক, অরিক, পারিভদ্র ও হিঙ্গুনিধ্যাস এই
কয়েকটা নিম্বের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে নীম, মহারাষ্ট্রে কড়ুনিম্ব ও নিম্ব,
গুজরাটে লিংবড়া, কর্ণাটে বেড, তৈলঙ্গে বেরা, টোরচেট্টু ; তামিলে বেপুম মরম,
আসামে নীম, কারসীতে নেমব্‌নীম, দরখতহক পরমতর, সরদ গরম বলে ।

ইংরাজীতে Neemb tree. ইহার ডাক্তারী নাম Melia Azadirachta মেলিয়া আজাদিরেক্টা ।

গুণ।—নিষ—শীতবীৰ্য্য, লঘু, ষাণ্ডক, কটুবিপাক, অগ্নি ও বায়ুনাশক এবং অহৃন্ত ।

আমরিক প্রয়োগ।—চহা শ্রাশ্বি, তৃষ্ণা, কাস, জ্বর, অরুচি, ক্রিমি, ব্রণ, পিত্ত, কফ, বমি, কুষ্ঠ, হৃদ্রোগ ও প্রমেহনাশক ।

গুণ।—নিষ—ত্র—চক্ষুর হিতকারক, বায়ুবর্দ্ধক ও কটুবিপাক ।

আমরিক প্রয়োগ।—চহা ক্রিমি, পিত্ত, বিষ, সর্ব প্রকার অরুচি ও কুষ্ঠনাশক ।

নিষফলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ—নিষফল—তিক্তরস, কটুবিপাক, ভেদক, স্নিগ্ধ, লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য এবং কুষ্ঠ, গুল্ম, অর্শঃ, ক্রিমি ও প্রমেহ নাশক ।
মাত্রা—১০ হই আনা ।

মহানিষঃ ।

মহানিষঃ স্মৃতা দ্রেকা রম্যাকো বিষমুষ্টিকঃ ।

কেশমুষ্টির্নিষকশ্চ কামুকোহক্ষীব ইত্যপি ॥

মহানিষো হিমো রুক্ষস্তিক্তো গ্রাহী কষায়কঃ ।

কফপিত্তভ্রমচ্ছর্দি-কুষ্ঠপল্লাসরক্তজিৎ ।

প্রমেহশ্মশ্লগুণ্মার্শো-মুষিকবিষনাশনঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

ঘোড়ানিষ ।

পর্যায়।—দ্রেকা, রম্যাক, বিষমুষ্টিক, কেশমুষ্টি, নিষক, কামুক ও অক্ষীব এই কয়েকটা মহানিষের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বকাইন, বকাইন; মহারাষ্ট্রে বকাগীনিংব, নিষচাঝাঁড় কটুনিষ. তৈলঙ্গে গঙ্গারাবিটেট্টু, তুরকবর ও কাণ্ডবরা; দাক্ষিণাত্য হিন্দীতে গোরানম্, তামিলে মালাইবতুবাবেপাম্, গুজরাটে বকাগু, কর্ণাটে মহাভেড, আসামে মহানীম, ফারসীতে আজাদদরখ্ত, আরবীতে বান, বৃক্ষ, হবুল, বীজ বনে। ডাক্তারী নাম Melia Azedarach. মেলিয়া এজডারাক্ ।

গুণ।—মহানিষ—শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, তিক্ত-কষায়রস ও ধারক ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, ব্রণ, বমি, কুষ্ঠ, হৃদ্রোগ, রক্তদোষ, প্রমেহ, শ্মশ্ল, গুল্ম, অর্শঃ ও ইন্দ্রবিষনাশক । মাত্রা—১০ হই আনা ।

পারিভজঃ।

পারিভজো নিম্বতরুন্মদারঃ পারিজাতঃ।

পারিভজোহনিলল্লোম্ম-শোথমেদঃক্রিমিপ্রণুৎ।

পত্ৰস্ত পিত্তরোগস্ত কৰ্ণব্যাধিবিনাশনম্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

পালিধা।

পর্যায়।—পারিভজ, নিম্বতরু, মন্দার ও পারিজাতক এই কয়েকটা পালিধার
পৰ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ফরহদ, মহারাষ্ট্রে ও দাক্ষিণাত্যে
পানরো, পারিজা, জাবিড়ে পঞ্জীর, কৰ্ণাটে হরিবাল, তৈলঙ্গে মোহগু, বারিদেচেট্টু,
মুল্লমোতিচেট্টু, তামিলে মুরাক ও গুজরাটে পাণ্ডেরবো। ডাক্তারী নাম
Erythrina Indica. এরিথ্রিনা ইণ্ডিকা, The Indian coral Tree. দি
ইণ্ডিয়ান কোরাল ট্রী।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পারিভজ—বায়ু কফ শোথ মেদঃ ও ক্রিমি
বিনাশক।

গুণ।—পারিভজপত্র- পিত্তরোগ ও কৰ্ণরোগবিনাশক। মাত্রা—১/০ ছই
আনা।

কাঞ্চনারঃ।

কাঞ্চনারঃ কাঞ্চনকো গণ্ডারিঃ শোণপুষ্পকঃ।

কোবিদারশ্চ মরিকঃ কুন্দালো যুগপত্ৰকঃ।

কুণ্ডলা তাত্ৰপুষ্পশ্চ অন্তকঃ স্নল্লকেশরী।

কাঞ্চনারো হমো গ্রাহী তুবরঃ শ্লেষ্মাপিত্তনুৎ।

ত্রিমিকুষ্ঠগুদভ্ৰং* -গণ্ডমালাত্ৰণাপহঃ ॥

কোবিলারোহপ তদ্বৎ স্তাৎ তয়োঃ পুষ্পা লঘু স্মৃতম্।

রুক্ষং সংগ্রাহি পিত্তাস্র-প্রদরক্ষয়কাসনুৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

* পারিভজঃ কটুকঃ স্তাৎ ককবাতনিবৃন্তনঃ।

অরোচকহরঃ পথ্যো দীপনশক্তিঃ কীর্তিতঃ। রা, নি।

লালকাঞ্চন ও শ্বেতকাঞ্চন।

পর্যায়।—কাঞ্চনার, কাঞ্চনক, গণ্ডারি ও শোণপুষ্প, এই কয়েকটি লাল কাঞ্চনের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—কাঞ্চনকে হিন্দুস্থানে বচনার, মহারাষ্ট্রে কাঞ্চন, কোরল, কর্ণাটে কোচালে কচনার, গুজরাটে চম্পাকাটী, তৈলঙ্গে দেবকাঞ্চন ও আসামে কাঞ্চণ বলে। ডাক্তারী নাম Bauhinia Variegata. বোহেনিয়া ভেরিগেটা।

পর্যায়।—কোবিদার, মরিক, কুন্দাল, যুগপত্রক, ফুণ্ডনী, তাম্রপুষ্প, অস্তক ও স্বল্পকেশরী এই গুলি শ্বেতকাঞ্চনের নামান্তর।

গুণ।—লালকাঞ্চন—শীতবীৰ্য্য, ধারক, কষাঘ্নস, কফঘ্ন ও পিত্তনাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্বিমা, কুষ্ঠ, গুদভ্রংশ, গুণ্ডমাণ ও ব্রণ নাশক।

শ্বেতকাঞ্চনের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শ্বেত কাঞ্চনও লাল কাঞ্চন সদৃশ গুণযুক্ত।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—উভয় কাঞ্চনের পুষ্প—লঘু, রুক্ষ, ধারক এবং পিত্ত রক্তদোষ, প্রদর, ক্ষয় ও কাসরোগ নাশক। মাত্রা—১/০ হুই আনা।

শোভাজ্ঞানঃ শ্যামঃ শ্বেতো রক্তশ্চ।

শোভাজ্ঞানঃ শিগ্রুস্তীক্ষ্ণ-রুক্ষকাক্ষীবমোচকাঃ।

তদ্বীজং শ্বেতমরিকং মধুশিগ্রুঃ সলোহিতঃ ॥

শিগ্রুঃ কটুঃ কটুঃ পাকে তীক্ষ্ণোষণে মধুরো লঘুঃ।

দীপনো বোচনো রুক্ষঃ ক্ষারস্থিত্ত্বো বিদাহকৃৎ ॥

সংগ্রাহী শুক্রলো হৃদ্যঃ পিত্তরক্তপ্রাকোপণঃ।

চক্ষুশ্চ কফবাতরো বিদ্রবিশ্রয়থুক্ত্রিমীন্ ॥

মেদোহপটীবিষপ্লীহ-গুল্মগণ্ডত্রণান্ হরেৎ।

শ্বেতঃ প্রোক্তগুণো জ্ঞেয়ো বিশেষাদ্ দাহকৃৎ ভবেৎ ॥

প্লাহানং বিদ্রবিং হপ্তি ব্রণঘ্নঃ পিত্তরক্তশূৎ।

মধুশিগ্রুঃ প্রোক্তগুণো বিশেষাদ্ দীপনঃ সরঃ ॥

শিগ্রুবল্ললপত্রাণাং স্বরসঃ পরমার্তিশূৎ।

চক্ষুশ্চ শিগ্রুজং বীজং তীক্ষ্ণোষণং বিষনাশনম্।

অবশ্যং কফবাতরং তরন্ত্বেন শিরোহর্তিশূৎ ॥

সজিনা ।

পর্যায় ।—শ্রাম, খেত ও রক্তবর্ণ ভেদে সজিনা তিন প্রকার । শিগ্র, তীক্ষ্ণ-
গন্ধক, অক্লীব, মোচক ও শোভাজন এই গুলি সজিনার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সোহিজন, সৈজিনা, মহারাষ্ট্রে
কালাসেসুবা, শেবগা, শেগট, কর্ণাটে বিলৌপতুগ্গি, কংপনেরহুগি, তৈলঙ্গে
মূলগা, তামিলে মোরঙ্গ, গুজরাটে শরববো এবং বোম্বায়ে সেগব ও সেগত
বলে । ইহার ভাত্যরী নাম Horse radish tree, হর্স র্যাডিস্ ট্রি । ল্যাটিন
Moringa Pterygosperma. মরিস্কা টেরিগস্ পারনা ।

পরিচয় ।—সজিনার বীজকে খেতমরিচ বলে এবং রক্ত সজিনাকে মধুশিগ্র
বলিয়া থাকে ।

গুণ ।—সজিনা—কটুমধুরিত্ত্ব রস, কটুবিপাক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, অগ্নির
দীপক, কচিকারক, রক্ষ, ক্ষারবৃত্ত, বিদাহি, ধারক, শুক্রবৃদ্ধক, হৃদয়গ্রাহী, রক্ত-
পিত্তপ্রকোপক ও চক্ষুর হিতকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, বিদ্রমি, শোথ, ক্রিমি, যেদোদোষ,
অপচী, বিষ, প্লীহা, শুন্ম, গলগণ্ড ও ব্রণ নাশক ।

খেতসজিনার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—খেতশোভাজন ও উক্তগুণবিশিষ্ট ।
বিশেষতঃ ইহা দাহজনক এবং প্লীহা, বিদ্রমি, ব্রণ, পিত্ত ও রক্তদোষ নাশক ।

রক্তসজিনার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—রক্তশোভাজন ও উক্ত গুণবান ।
বিশেষতঃ ইহা অগ্নিপ্রদীপক ও সারক । সজিনার বক্ষণ ও পত্রের স্বরস—বেদনা
প্রশমনের পক্ষে শ্রেষ্ঠ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ—সজিনার বীজ—চক্ষু হিতকর, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য,
বিষয়, অব্যয় এবং কফ ও বায়ুনাশক ; ইহার নস্ত লইলে শিরোরোগ নষ্ট হয় ।
(মাত্রা—বীজের ১০ আনা ও ঙ্গাদির ১০ আনা) ।

শ্বেতপুষ্পা ও নীলপুষ্পা অপরাজিতা ।

আক্ষোতা গিরিকর্ণী শ্রাদ্ বিষ্ণুকান্তাপরাজিতা ।

অপরাজিতে কটু মৈধ্যে শীতে কঠো স্নদৃষ্টিদ ॥

কুষ্ঠমূত্রত্রিদোষাম-শোথব্রণবিষাপহে ।

কষায়ে কটুকে পাকে তিক্তে চ স্মৃতিবুদ্ধিদে ॥

পর্যায়।—শ্বেতপুষ্প ও নীলপুষ্পভেদে অপরাজিতা দুই প্রকার। আফেতা, গিরিকর্ণী ও বিষ্ণুকান্তা, এই কয়েকটী অপরাজিতার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বিষ্ণুকান্তি, সফেদ কোরল, নীলো-কোরল, গুজরাটে গরগী, আরবীতে মজীরমুতএর্হিনী, ঠৈলঙ্গে ললনেনলগুন্নিরি বিষ্ণুকান্ত ও নীলগণ্টুনা বলে। বিশেষতঃ শ্বেত অপরাজিতাকে মহারাষ্ট্রে ও বোম্বায়ে পাংড়রী সুপলী ও কর্ণাটে বিনিরগিরিকর্ণিকে এবং নীল অপরাজিতাকে মহারাষ্ট্রে নীলমুগলী, গোকর্ণীকান্নী ও কর্ণাটে নালগিরিকর্ণিকে বলে। ইহার ল্যাটিন নাম *Clethra Ternata*। ক্লিটোরিয়া টারনিফেরা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শ্বেতপুষ্প ও নীলপুষ্প, এই উভয় প্রকার অপরাজিতাই কষার-কটুরম এবং কটু-তিক্তবিপাক, মেধাজনক, শীতবীৰ্য্য, স্মৃতি ও বুদ্ধিপ্রদ, কণ্ঠশোধক ও চক্ষুর প্রশমনতাকারক। ইহা কুষ্ঠ, মূত্রদোষ, ত্রিদোষ, আমদ্রুষ্টি, শোথ, ত্রণ ও বিষনাশক।

সিন্দুবারঃ ।

সিন্দুবারঃ শ্বেতপুষ্পঃ সিন্দুকঃ সিন্দুগারকঃ ।

নীলপুষ্পী তু নিগুণ্ডী শেফালী সূৰ্য্য চ সা ॥

নিগুণ্ডী ক কা তিক্তা রুক্ষা চোষণ কষায়কা ।

স্মৃতিপ্রদা নেত্রহিতা কেশ্যা লঘুগ্নিদীপনী ॥

মেধ্যা বর্ণ্যা চ পিত্তরী গুদবাতক্ষয়াপহা ।

সন্ধিবাতঞ্চ বাতঞ্চ শোফং চামঃ ক্রিমীংস্তথা ॥

কুষ্ঠং কক্ষং ত্রণং গ্ৰীহাং গুল্মাং কণ্ঠরুজং তথা ।

বিষং শূলং চারুচিক্ষু স্বরং মেদোরুজং তথা ।

গৃধ্রসীঞ্চ প্রতিশ্যায়ং কাসং শ্বাসঞ্চ নাশয়েৎ ॥

নীলা নিগুণ্ডিকা তিক্তা রুক্ষা চোষণ কটুঃ স্মৃতা ।

আত্মানবাত্তং প্রদরং কাসং শোথং কক্ষং হরেৎ ॥

নিগুণ্ডী কণ্ঠরীপূৰ্ণা কটুী তিক্তা কফাপহা ।

বাতং ক্ষয়ঞ্চ শূলঞ্চ কণ্ঠং কুষ্ঠঞ্চ নাশয়েৎ ॥

প্রোক্তা চারুগ্নিনিগুণ্ডী পথ্যা পিত্তজ্বরং হরেৎ ।

বিষঞ্চ গৃধ্রনীং বাতং নাশয়েদ্ বর্ণকাদ্রিণী ॥

পর্ণকাস্যাস্ত কটুকং চাঘিদীপ্তিকরং লঘু ।

ক্রিমীন্ কফঞ্চ বাতঞ্চ নাশয়েদিতি কীর্ত্তিতম্ ॥

পুষ্পং চান্দ্রাঃ কটুশ্চ তিক্তং ক্রিমিকফাপহম্ ।

প্লীহাং গুল্মঞ্চ বাতঞ্চ কুষ্ঠং শোথঞ্চ নাশয়েৎ ।

অরুচেনাশকং প্রোক্তং কণ্ডুঞ্চৈব বিনাশয়েৎ ॥

নিসিন্দা ।

পর্যায় ।—শ্বেতনিসিন্দার নাম সিন্দুবার, শ্বেতপুষ্প, সিন্দুক ও সিন্দুবারক ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সফালুং, সিহরু, মেউড়ী, মহারাষ্ট্রে লিন্দুর, নিগুণ্ডী ; তামিলে নির্ণেচী, নোক্চি ; গুজরাটে নাগড্য, নাগড্যানাবী ; কর্ণাটে করিরল্লাকিমেউডী বিলিয়লোকে, দ্রাবিড়ে কালিহুয়ালি, সান্‌বালি ; বোম্বাইয়ে নিগুণ্ডী, কটু, কল অভলুসা ; তৈলঙ্গে তেলা বাবিলী ; নাবিগিচেট্টু, তেল্লব ; পাঞ্জাবে বণা, লহরী ; ফারসীতে পরংগুট ও আরবীতে অসলুক হডুলফুকা ও বজরুল বলে । ইংরাজী নাম Fiveleaved chaste tree. ইহার ডাক্তারী নাম Vitex Trifolia. ভিটেক্স ট্রিফোলিয়া ।

পর্যায় ।—নীল সিন্দুবারের নাম নীলপুষ্পী, নিগুণ্ডী, শেকালী ও সুবহা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মেউড়ীসন্তালু ও নিগুণ্ডী, মহারাষ্ট্রে কালীনিগুণ্ডী, তৈলঙ্গে নাবিগিচেট্টু, বোম্বায়ে কল অভলুসা, তামিলে মনজাপ, দাক্ষিণাত্যে সান্‌বালি, ফারসীতে মিসবান, আরবীতে অসলুক, গুজ্বরে লগোড় ও আসামে পঁচতীরা বলে ।

গুণ ।—শ্বেতনিসিন্দা—কটু-তিক্ত-কষায়রস, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, স্মৃতিপ্রদ, নেত্রের হিতকর, কেশ, লঘু, অগ্নিদীপক, মেধ্য ও বর্ণকারক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—পিত্তদোষ, গুল্মদেশজ বায়ু এবং ক্ষয়, সন্ধিবাত, বাত, শোথ, আমদোষ, ক্রিমি, কুষ্ঠ, কফ, ব্রণ, প্লীহা, গুল্ম, কণ্ঠরোগ, বিষদোষ, শূল, অরুচি, জ্বর, হেদোরোগ, গৃধ্রসী, প্রতিশ্রাব, কাস, ও শ্বাস বিনাশার্থ ইহা প্রয়োগ করিতে হয় ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—নীলপুষ্প নিসিন্দা—কটু-তিক্তরস, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য এবং আত্মানবায়ু, প্রদর, কাস, শোথ ও কফবিনাশক ।

কণ্ঠরানিগুণ্ডীর গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কটু-তিক্তরস, কফনাশক এবং বাত, ক্ষয়, শূল, কণ্ঠ ও কুষ্ঠ বিনাশক ।

আদ্রণ্য নিগুণ্ডীর গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—আদ্রণ্যানিগুণ্ডী—পিত্তজ্বর,

বিষদোষ, গুণদী ও বাতনাশক এবং বর্ণকারক ও পথ্য । ইহার পত্র—কটুরস, অগ্নিদীপক, লঘু এবং ক্রিমি, কফ ও বাতনাশক । ইহার পুষ্প—কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য এবং কফ, ক্রিমি, প্লোহা, শুষ্ক, বাত, কুষ্ঠ, শোথ, অরোচক ও কণ্ডুর বিনাশক ।

কুটজঃ ।

কুটজঃ কুটজঃ কোটো বৎসকো গিরিমল্লিকা ।

কালিঙ্গঃ শক্রশাখী চ মল্লিকাপুষ্প ইত্যপি ।

ইন্দ্রো যবফলঃ প্রোক্তো বৃক্ষকঃ পাণ্ডুরঙ্গমঃ ॥

কুটজঃ কটুকো রুক্ষো দীপনস্তবরো হিমঃ ।

অর্শোহঁতসারপিভ্রাশ-ককতৃষণাকুষ্ঠনুৎ ॥ *

(মাত্রা—মাকদ্বয়ম্) ।

কুড়্চি ।

পর্যায় ।—কুটজ, কুঞ্জ, কোট, বৎসক, গিরিমল্লিকা, কালিঙ্গ, শক্রশাখী, মল্লিকাপুষ্প, ইন্দ্র, যবফল, বৃক্ষক ও পাণ্ডুরঙ্গম, এই কয়েকটি কুড়্চির সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুগনে কুড়া, কোরৈয়া, মহারাষ্ট্রে কাল্লা-কুড়া, সফেদকুড়া, কুড়া ; কর্ণাটে কোড়সিগেয়মহু, তৈলঙ্গে অংকুড়ুচেট্টু, অগিশ-চেট্টু, ও তুণ্ডিকচেট্টু, অঙ্কেলুঙ্গেলকুষ্ঠ ; গুজরাটে কড়ো, আসামে কুটজ, উৎকলে কুড়িয়া এবং আরবীতে তিবাজ বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Wrightia Anti-dysenterica. রাইটরিয়া আন্টিডিসেনট্রিকা ।

গুণ—কুড়্চি—কটু-কষায়রস, রুক্ষ, অগ্নির দীপক ও শীতবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা অর্শঃ, অতিসার, পিত্ত, রক্তদোষ, কফ, তৃষা, আমদোষ ও কুষ্ঠবিনাশক । (মাত্রা—।০ চারি আনা) ।

করঞ্জঃ ।

করঞ্জো নক্তমালশ্চ করজশ্চিরবিস্বকঃ ।

যুতপূর্ণকরঞ্জোহুঃ প্রকীর্য্যঃ পৃথিকোহপি চ ।

স চোক্তঃ পৃথিকঃ নোমবন্ধশ্চ স স্মৃতঃ ॥

* কুটজঃ কটুতিক্তোঃ কষায়শ্চাতিসারজিৎ ।

ভ্রাসিতশ্চ পিত্তরক্তদোষার্শোনিবৃন্তনঃ ॥ ১১, নি ।

করঞ্জঃ কটুকন্তীক্সো বীয়োক্ষো যোনিদোষহং ।

কুষ্ঠোদাবর্ত্তশুশ্রাণো-ব্রণাক্রামকফাপহঃ ॥

তৎপঃ কফবাতার্শঃ-ক্রিমিশোধহরঃ পবম্ ।

ভেদনং কটুকং পাকে ধার্য্যোক্ষং পিত্তলং লঘু ॥

তৎফলং কফবাতরুং মেহার্শঃ ক্রমিকুষ্ঠ'জং ।

স্বতপূর্ণকরঞ্জোহপি করঞ্জসদৃশ গুণৈঃ ।

(মাত্রা—ষড়্ভুক্তিকাঃ) ।

করঞ্জ ও নাটাকরঞ্জ ।

পর্যায় ।—করঞ্জ, নক্তমাল, করজ.ও চিরবিষক এই করেকটি করঞ্জের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে করঞ্জ, করঞ্জভেদ, কটুকরেজী ; তৈলঙ্গে কাহ্নগচেট্টু, কংজ, মহারাষ্ট্রে চোপড়াকরঞ্জ, ঘাটোরা করঞ্জ বাবলা, গুজ-রাটে করঞ্জ, চরেলকণসে, কর্ণাটে -পদার রত্ন, বারংহলিগলু, ইংরাজীতে Smooth leaved pongamia. ইহার ডাক্তারী নাম Pongamia Glabra পোংগামিয়া গাবরা ।

পরিচয় ও পর্যায় ।—স্বতপূর্ণ নামক অপর এক প্রকার করঞ্জ আছে, চলিত ভাষায় তাহাকে নাটাকরঞ্জ কহে । প্রাণীর্ষ্য, পুতিক, পুতিকরঞ্জ ও সোমবক তাহার পর্যায় ।

গুণ ।—করঞ্জ—কটুরস, তীক্ষ্ণ ও উষ্ণবায়ু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা যোনিব্যাপৎ, কুষ্ঠ, উদার্ত্ত, গুল্ম, অর্শঃ, ব্রণ, ক্রিমি ও কফনাশক ।

করঞ্জ-পত্রের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—করঞ্জপত্র—কফ, বায়ু, অর্শঃ, ক্রিমি ও শোধ রোগে বিশেষ হিতকর । ইহা ভেদক, কটুবিপাক, উষ্ণবায়ু, পিত্তবর্দ্ধক এবং লঘু ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—করঞ্জফল—কফ, বায়ু, প্রমেহ, অর্শঃ, ক্রিমি ও কুষ্ঠ বিনাশক । স্বতপূর্ণকরঞ্জও করঞ্জসদৃশ গুণবৃত্ত । ইহার মূল্যের ছাঁলের মাত্রা—/০ এক আনা ।

করঞ্জী ।

উদকীর্ষ্যভূতীয়োহন্যঃ ষড়্গ্ৰন্থা হস্তিবারুণী ।

মৰ্কটী বারুণী চাপি করঞ্জী করভাঞ্জিকা ॥

করঞ্জী স্তম্ভনী ভিত্তা তুবরা কটুপাকিনী ।

বীৰ্য্যোক্ষা বমিপিত্তার্শঃ-ক্রিমিকুষ্ঠপ্রমেহজিৎ ॥

(মাত্ৰা—ষৌ মাষকে) ।

ডহরকরঞ্জ ।

পরিচয় ।—অপর এক প্রকার করঞ্জ আছে, তাহাকে ভাবায় ডহরকরঞ্জ বলে ।

পৰ্য্যায় ।—উদকীৰ্ণ্য, ষড়্‌গ্রহা, হস্তিবার্হণী, মৰ্কটী, বায়সী, করঞ্জী ও করভজিকা উহার পৰ্য্যায় ।

গুণ ।—ডহরকরঞ্জ—স্তম্ভনকারক, ভিত্ত-কষায়রস, কটু বপাক ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বমি, পিত্ত, অৰ্শঃ, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও প্রমেহ বিনা ৮ ।

মাত্ৰা—।০ আনা ।

মহাকরঞ্জঃ ।

মহাকরঞ্জঃ ষড়্‌গ্রহা বিষয়ী হস্তিচারিণী ।

রসায়নী চ কাকয়ী স্তম্ভনা মদহস্তিনী ॥

হস্তিকরঞ্জকঃ কাক-ভাণ্ডী মধুমতী তথা ।

ভীক্ষোক্ষঃ কটুরেষ স্তাদ্ বিষকণ্ডুত্রণপ্রণুং ॥

(অস্ত্র মূলত্বগ্‌ গ্রাহ্য) ।

মহাকরঞ্জ ।

পৰ্য্যায় ।—মহাকরঞ্জ, ষড়্‌গ্রহা, বিষয়ী, হস্তিচারিণী, রসায়নী, কাকয়ী, স্তম্ভনা, মদহস্তিনী, হস্তিকরঞ্জক, কাকভাণ্ডী ও মধুমতী এই কয়েকটি মহাকরঞ্জের পৰ্য্যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ভীক্ষু ও উষ্ণবীৰ্য্য, কটুবাদ, বিষয় এবং কণ্ডু ও ত্রণ নিবারক । ইহার মূলের ত্বক্‌ গ্রহণীয় ।

শ্বেতরক্তগুঞ্জা ।

শ্বেতা গুঞ্জোচ্চটা প্রোল্লা কৃষ্ণলা চাপি সা স্মৃতা ।

রক্তা সা কাকচিহ্নী স্তাৎ কাকগন্তী চ রক্তিকা ॥

কাকাদনী কাকপীলুঃ সা স্মৃতাদ্ভারবল্লরী ।

গুঞ্জাদয়ন্তু কেশ্যং স্তাদ্ বাতপিত্তজ্বরপহম্ ॥

মুখশোষভ্রমশ্বাস-তৃষ্ণামদবিনাশনম্ ।

নেত্রাময়হরং বৃক্ষ্যং বল্যং কণ্ডুত্রণং হরেৎ ॥

ক্রিমীন্দ্রলুপ্তকুষ্ঠানি রক্তা চ খবলাপি চ ।

শিফা বাস্তিকরী পত্রং শূলম্নঃ বিষহ্নং তথা ॥

(মাত্রা—রক্তিকার্দ্বয়) ।

শ্বেত কুঁচ ও রক্ত কুঁচ ।

প্রকারভেদ।—শ্বেত ও রক্তবর্ণ ভেদে কুঁচ দুই প্রকার ।

পর্যায়।—শ্বেতবর্ণ কুঁচকে উচ্চটা ও কৃষ্ণলা এবং রক্তবর্ণ কুঁচকে কাকচিকী, কাকগজী, রক্তিকা, কাকাদনী, কাকগীলু ও অঙ্গারবল্লরী বলে ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ঘুঘুচী, চোটলী, শোণ কাঁইচ, চিরমিট, মহারাষ্ট্রে গুজা, মাড়লবেল, গুজরাটে চণেঠী, রাতী, চণেঠীখোলী, তৈলঙ্গে গুলুবিংদে, ফারসীতে চশ্মেখরুস, আরবীতে হবসুখ, হবসুফেন, কর্ণাটে গুলুগুজ্জ এবং এরড়ু, উংকলে রুজ্জ । ইংরাজী Bear tree. ইহার ডাক্তারী নাম Abrus Precatorius অ্যাব্রুস প্রিকটোরিয়স্ ।

গুণ।—এহ উত্তরপ্রকার গুজ্জাই—কেশহিত, শুক্রবর্দ্ধক ও বলকারক ।

আমরিক প্রয়োগ।—গুজ্জাঘর—বায়ু, পিত্ত, অর, মুখশোষ, ভ্রম, ঘাস, তৃকা, মত্ততা, চক্ষুরোগ, কণ্ঠ, ব্রণ, ক্রিমি, ইন্দ্রলুপ্ত ও কুষ্ঠরোগ নাশক । ইহার মূল বমনকারক এবং পত্র শূল ও বিষনাশক । মাত্রা—অর্দ্ধরতি ।

কপিকচ্ছুঃ ।

কপিকচ্ছুরাজ্যগুপ্তা বৃষ্যা প্রোক্তা চ মর্কটী ।

অঙ্গরা কণ্ডুরাব্যঙ্গা দুঃস্পর্শা প্রাবৃষায়ণী ।

লাঙ্গলী শূকশিখী চ সৈব প্রোক্তা মহর্ষিভিঃ ॥

কপিকচ্ছুভূষণং বৃষ্যা মধুরা বৃংহণী গুরুঃ ।

তিক্তা বাতহরী বল্যা কফপিত্তাস্রনাশিনী ।

তদ্বীজং বাতশমনং স্নাতং বাজীকরং পরম্ ॥ *

(বীজমাত্রা—৬ রক্তিকাঃ) ।

আলকুশী !

পর্যায়।—কপিকচ্ছু, আয়্যগুপ্তা, বৃষ্যা, মর্কটী, অঙ্গরা, কণ্ডুরা, অব্যঙ্গা, দুঃস্পর্শা, প্রাবৃষায়ণী, লাঙ্গলী ও শূকশিখী, এই কয়েকটা আলকুশীর পর্যায় ।

* কপিকচ্ছুঃ স্বাদুরশা বৃষ্যা বাতশমনং স্নাতং বাজীকরং পরম্ ॥ রা, বি ।

দেশভেদে নামভেদঃ—ইহাকে হিন্দুস্থানে কৌছ, কিবোচ, মহারাষ্ট্রে কুহিলীটে বীজ, তৈলঙ্গে পিল্লিঅডুগ, গুজরাটে কউচোং তেরবণী, লীগনাবি কর্ণাটে বহুকুঞ্জরী, তামিলে পুনাইক্ কালি, বোম্বাইয়ে কুহিলী, আসামে বান্দর কেকৌয়া ও ইংরেজীতে Cowhage বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Mucuna Pruriens*. মিউকুনা প্রারিওন্স।

গুণ।—আলকুশী—অতিশয় শুক্রবর্দ্ধক, মধুর-তিক্তরস, মাসবর্দ্ধক, শুষ্ক, বায়ুনাশক ও বলকারক।

আয়ুরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত ও রক্তদোষ নাশক।

বীজের গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ। আলকুশীর বীজ—বায়ুনাশক এবং অত্যন্ত শুক্রবর্দ্ধক। ইহার বীজের মাত্রা—এক আনা। মূলের মাত্রা—কাণ্ড ব্রহ্ম ১০ আনা।

বৃদ্ধদারঃ।

বৃদ্ধদারক আবেগী ছগলী ছগলান্নিকা।

বসায়না বৃদ্ধদারঃ শোথবাতামবাতজিৎ।

কাসশ্বাসজ্বহরো বল্যঃ পিচ্ছিল এব চ ॥

বীজতাড়ক।

পর্যায়।—বৃদ্ধদার, আবেগী, ছগলী ও ছগলান্নিকা এইগুলি বীজতাড়কের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদঃ—ইহাকে হিন্দীতে শিখরা, কালাবিধারা, মহারাষ্ট্রে শ্বেতবরণারা, গুজরাটে বরণারো, কর্ণাটে এরডুম্বে, তৈলঙ্গে চন্দ্রপুড়ী বলে। ডাক্তারী নাম *Gmelina Asiatica* মেলিনা এশিয়াটিকা।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ। বীজতড়ক—রসায়ন, বলকারক ও পিচ্ছিল, এবং ইহা শোথ, বাতছুষ্টি, আমবাত, বাস, শ্বাস ও জ্বর নষ্ট করে।

মাংসরোহিণী।

মাংসরোহিণীতিরুহা বৃদ্ধা স্মরণ্য কৃশা।

প্রহারবলী রিকশা বীরবতসি কথ্যতে ॥

আম্‌সরোহিণী বৃষা সরো দোষহরাপহা ।

শীতা কষায় রু গা চ ক্রিময়ী কঠশোধনী ॥ *

(মাত্রা—একমাবকঃ)।

চামারকবা ।

পর্যায় ।—মাংসরোহিণী, অতিরুহা, বৃন্তা, চর্মকবা, কৃশা, প্রহারবলী, বিকশা ও বীরবতী এই করেকটী মাংসরোহিণীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুহানে, কর্ণাটে ও মহারাষ্ট্রে রোহিণী, মাংসরোহিণী, গুজরাটে রোণা, ইংরেজীতে Redwood tree, ল্যাটিনে Soymida Febrifuga বলে ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—মাংসরোহিণী—সারক, বৃষা, ত্রিদোষয়, শীতবীৰ্য্য, কষায়রস, কচিৎজনক, ক্রিমিনাশক ও কঠাবশোধক ।

টঙ্কারী ।

টঙ্কারী বাতজিৎ তিক্তা শ্লেষ্ময়ী দীপনী লঘুঃ ।

শোথোদরব্যথাহন্তী হিতা কোঠবিসর্পিণী* ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাবকৌ) ।

টেপারী ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—টেপারী—বাতয়, তিক্তরস, কফনাশক, অগ্নির দীপক, লঘু, শোথ ও উদর রোগনাশক এবং কোঠ ও বিসর্পরোগে হিতকর ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

বেতসঃ ।

বেতসো নম্রকঃ প্রোস্কো বাণীরো বঞ্জুলস্তথা ।

অভ্রপুষ্পশ্চ বিভুলো রথঃ শীতশ্চ কান্তিতঃ ॥

বেতসঃ শীতলো দাহ-শোথার্শোষোনিরূপপ্রণুঃ ।

হস্তি বিসর্পকৃচ্ছাত্ত-পিত্তাশ্মরিকলানিলান্ ॥

বেত্রবীজস্ত তুবরং স্বাবয়ং রূক্ষপিত্তলম্ ।

রক্তদোষং ককং হস্তি পর্ণমশ্চ তু ভেদকম্ ॥

* রোহিণীমূলং শীত কষায় ক্রিমিনাশনম্ ।

কঠশুদ্ধিকরং রুচ্যং বাতদোষনিহনম্ ॥ র, নি ।

তুবরং লঘু শীতক তিক্তং কটু চ বাতলম্ ।

রক্তদোষঃ কফং পিত্তং নাশয়েদिति কীর্তিতম্ ॥ *

বেত ।

পর্যায় ।—বেতস, নত্রক, বাণীর, বজ্রল, অত্রপুল, বিহুল, রথ ও শীত এই কয়েকটা বেতসের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম মহারাষ্ট্রে বেড়িন্ধ, ঞোরবেত, কর্ণাটে বেতন্ধ বেড়িন্ধ, শ্রীতে বেত, অঃবেত, গুজরাটে নেতর, ফারসীতে বেত, আরবীতে খলাক, তৈলঙ্গে জীতব্রলুকী, আসামে বেতগৌকা, ইংরাজীতে cane বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Calamus Rotang কালামস্ রোটং ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বেতস—শীতবীৰ্য্য এবং ইহা দাহ, শোথ, অর্শঃ, বোনিব্যাপৎ, বিসর্গ, মূত্রক্লেচ্ছ, রক্তপিত্ত, অশ্মরী, কফ ও বায়ুনাশক ।

বেত্রবীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা—অগ্ন-কষায়-মধুররস, ক্রক, পিত্তবর্দ্ধক এবং রক্তদোষ ও কফের নাশক ।

বেতের শাকের গুণ ।—বেত্রশাক—ভেদক, কষায়-তিক্ত-কটুরস, লঘু, শীত-বীৰ্য্য, বাতজনক এবং রক্তদোষ, কফ ও পিত্তের নাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

জলবেতসঃ ।

নিকুঞ্চকঃ পরিব্যাধো নাদেয়ো জলবেতসঃ ।

নাদেয়ঃ শীতলস্তিক্তো ত্রণশুদ্ধিকরো মতঃ ॥

তুবরো বাতকৃৎ গ্রাহী রুক্ষঃ পিত্তহারো মতঃ ।

রক্তদোষত্রণকফ-ক্রব্যাদগ্রহনাশনঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—নিকুঞ্চক, পরিব্যাধ ও নাদেয় এই তিনটা জলবেতসের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জলবেত, মহারাষ্ট্রে বজ্রালু, কর্ণাটে বেসেরমংগু ও তৈলঙ্গে জীতব্রলুকী বলে ।

গুণ ।—জলবেতস—শীতবীৰ্য্য, তিক্ত-কষায়রস, ত্রণশোধক, বাতপ্রাকোপক, সংগ্রাহী, রুক্ষ ও পিত্তনাশক ।

* বেতসঃ কটুকঃ বাদ্রঃ শীতো ভূতবিনাশনঃ ।

বাতপ্রাকোপণো ক্রচ্যো বিজ্ঞেয়ো দীপকঃ পরঃ ।

রক্তপিত্তোত্তবং রোগঃ কুটঃ দোষক নাশয়েৎ ॥ রা, নি ।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা রক্তদোষ, ব্রণ, কক ও রাক্ষসগ্রহণীড়া নাশ করে ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

ইজ্জলঃ ।

ইজ্জলো হিজ্জলশ্চাপি নিচুলশ্চাস্থজন্তুখা ।

জলবেতসবদ্ মেছো হিজ্জলোহয়ং বিষাপহঃ ॥

(মাত্রা—ষড়্রক্তিকাঃ) ।

হিহল্ ।

পর্যায়।—ইজ্জল, হিজ্জল, নিচুল ও অস্থজ, হিজ্জলবৃক্ষের এই কয়েকটা পর্যায় ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সমুদ্র ফল, ইজর, মহারাষ্ট্রে
পর্যায়, কর্ণাটে তোরগগণিলে, উৎকলে কিজ্জালো, আসামে হিজল, বোম্বায়ে
সমুদ্রফল ও পরেল বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Eugenia Acutangula*
ইউজেনিয়া অ্যাকুটান্গুলা ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—হিজল—জলবেতসের তুল্য গুণবৃত্ত, বিশেষতঃ
ইহা বিষয় । মাত্রা—।০ এক আনা ।

অক্কোটঃ ।

অক্কোটো দীর্ঘকীলঃ স্মাদক্কোলশ্চ নিকোটকঃ ।

অক্কোটকঃ কটুস্তীক্ষ্ণঃ স্নিক্কোফস্তবহো লঘুঃ ॥

রেচনঃ ত্রিমিশ্রীলাম-শোথগ্রহবিষাপহঃ ।

বিসপকফপিত্তাস্র-মূষিকাহিবিষাপহঃ ॥

তৎফলং শীতলং স্নাত্ত শ্লেষ্ময়ং বৃংহণং গুরু ।

বল্যং বিরচনং বাত-পিত্তদাহক্ষয়ান্ত্রজিৎ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

অঁকোড় । থলা অঁকড়া ।

পর্যায়।—অক্কোট, দীর্ঘকীল, অক্কোল ও নিকোটক এইগুলি অঁকোড়ের
পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে টেরা ; টেরা, মহারাষ্ট্রে অক্কোলীবৃক্ষ,
গুজরাটে অক্কোলা, কর্ণাটে অক্কুলে, তৈলঙ্গে উড়ীকে বলে । ইহার ডাক্তারী নাম
Alangium Hexapetalum অ্যালাঙ্গিয়াম্ হেক্সাপেটালম্ ।

শুণ।—অঙ্কোট—কটু-কষায়বণ, ত্রিধ্ব, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য লঘু ও বিরেচক ।
 আময়িক প্রয়োগ।—ইটা ক্রিমি, শূল, আমদোষ, শোথ, গ্রন্থিগোব, বিবহুটি,
 বিসৰ্প, কফ, পিত্ত, রক্তদোষ ইন্দুরবিষ ও সৰ্পবিষ নাশক ।

শুণ।—অঙ্কোটকল—শীতবীৰ্য্য, শুষ্কবরস, কফস্থ, শরীরের গুটিকারক, শুষ্ক,
 বলকারক ও রেচক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইটা বায়ু, পিত্ত, দাহ, ক্ষয় ও রক্তদোষনাশক । যাত্না—।
 চারি আনা ।

বলাচতুর্ভুজঃ ।

বলা বলালকা বলা সৈব বাটালকাপি চ ।

মহাবলা পীতপুষ্পা সহদেবী চ সা স্মৃতা ॥

ততোহন্যাত্তিবলা ঋষা-প্রোক্তা কঙ্কতিকা চ সা ।

গাংগকরুকী নাগবলা ছোয়া ত্রুঙ্গবেধুকা ॥

বলাচতুর্ভুজঃ শীতঃ শুষ্কঃ বলকামৃদুক্রুৎ ।

ত্রিধ্বঃ গুণতি সমীবাশ্র-পিত্ত-শ্রম্মতনাশনম্ ॥

বলামূলকচন্দ্রূর্ণং শীতং সক্ষীরণকরম্ ।

মুণ্ডাতিসারঃ হবতি দুর্দমেতন্ন সংশয়ঃ ॥

হাবনা বলা কৃচ্ছং ভবেদ বাতামুলোমনী ।

হস্তাদ'তবলা মেহং পয়সা সিতয়া সমম্ ॥ *

(যাত্না—অর্দ্ধতোলকম্) ।

বেড়েলা ।

প্রকারভেদ।—বলা চারি প্রকার ; যথা—বলা, মহাবলা, অতিবলা ও নাগবলা ।

পর্যায়।—বলাকে বাট্যালিকা, বাটা, বাটালকা ; মহাবলাকে পীতপুষ্পা ও সহদেবী ; অতিবলাকে ঋষ্যপ্রোক্তা ও কঙ্কতিকা এবং নাগবলাকে গাংগকরুকী ও ত্রুঙ্গবেধুকা বলে ।

দেশভেদে নামভেদ।—বলাকে হিন্দীতে খিরেটী, বরিরারা, বীজবন্দ ;
 মহারাষ্ট্রে লঘুচিকণা, ঝিরহটি, খোর চিকণা, গুজরাটে বলনাগা খরেটী, কর্ণাটে

* বলা ত্রিভুক্তিমধুর্য পিত্তাতীসারনাশিনী ।

বলবীৰ্য্যপুষ্টিপ্রদা ককরোগবিশোধনী ॥ র, দি ।

বেণেগরগ : তদাৎ বর্ষিণী আসায়ে সান বড়িয়ার, ল্যাটিনে Sida Cordifolia.
ইংরাজীতে Hornbeam-leaved Sida, Heart-leaved sida বলে।

মহাবলাকে হিন্দীতে সহদেই, বাঙ্গলার পীতপুষ্প বেড়েলা, মহারাষ্ট্রে ভাংভুড়ি,
গুজরাটে সহদেবা, কণাটে বুলুহরুবে, ল্যাটিনে Sida rhombifolia বলে।

অতিবলাকে হিন্দীতে কঙ্গহী, কঙ্গী ককাহরা, মহারাষ্ট্রে বিকসিতী, আককই,
কাংমুলী, গুজরাটে খপাটা, কণাটে মুলুহরুবে, ইংরাজীতে Indian Malow,
ল্যাটিনে Abutilon Indicum বলে।

নাগবলাকে হিন্দীতে গঙ্গেরন, গুলসকরী, বাঙ্গলার গোরক্ষচাকুলে, পান-
নাড়া; মহারাষ্ট্রে গাঙ্গেটী, গাণ্ডে ধামন কোকণে তুর্পকড়ী, কণাটে বটুগরুকে
ও ল্যাটিনে Sida Spinosa বলে।

গুণ ও আনরিক প্রয়োগ।—এই চতুর্বিধ বলাই—শীতবীৰ্য্য, মধুররস, বলবর্দ্ধক,
কান্তিকারক, সিদ্ধ, ধারক এবং বায়ু, রক্তপিত্ত, রক্তদোষ ও ক্তনাশক।
বলায়নের ছালচূর্ণ দ্রব্য ও চিনির সহিত পান করিলে নিশ্চয়ই মূত্রাতিসার বিনষ্ট
হয়। মহাবলা চূর্ণ দ্রব্য ও চিনির সহিত সেবন করিলে মূত্রকৃচ্ছ প্রশমিত এবং
বিপথগামী বায়ু স্বপথগামী হয়। অতিবলাচূর্ণ দ্রব্য ও চিনির সহিত পান করিলে
প্রমেহ নিবারণিত হইয়া থাকে। মাত্রা—১০ তোলা।

লক্ষ্মণা।

পুত্রকাকাররক্তাগ্ন-বিন্দুভিলাঙ্ঘিতা সদা।

লক্ষ্মণা পুত্রজননী বস্তুগন্ধাকৃত্তর্ভবেৎ।

কাথতা পুত্রদাবশ্যং লক্ষ্মণা মুনিপুঙ্গবৈঃ ॥

লক্ষ্মণাকন্দকঃ শীতো মধুরশ্চ রসায়নঃ।

গর্ভপ্রদশ্চ বৃষ্টিশ্চ ত্রিদোষত্রণগতহা ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

পরিচয়।—লক্ষ্মণা পুত্রকাকার, অন্ন রক্তবিন্দুতে চিহ্নিত এবং অজস্রাকৃতি।
ইহা নিশ্চয়ই পুত্রোৎপাদক বলিয় মুনিগণ কড়ক কথিত হইয়াছে।

গুণ ও আনরিক প্রয়োগ।—লক্ষ্মণামূল—শীতবীৰ্য্য, মধুররস, রসায়ন, গর্ভপ্রদ
ও বৃষ্টি। ইহা ত্রিদোষ, ব্রণ ও বাতরোগ নাশক। মাত্রা—৮ হই আনা।

স্বর্ণবল্লী ।

স্বর্ণবল্লী রক্তকলা কাকায়ুঃ কাকবল্লরী ।

স্বর্ণবল্লী শিরঃপীড়াং ত্রিদোষান্ হস্তি দুগ্ধদা ॥

(মাত্ৰা—একমাষকঃ) ।

পর্যায় ।—স্বর্ণবল্লী, রক্তকলা, কাকায়ুঃ ও কাকবল্লরী এই কয়েকটি স্বর্ণবল্লীর পর্যায় । তৈলক্ষে ইহার নাম বেহুড়ুতোগে ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—স্বর্ণবল্লী—শিরোরোগ ও ত্রিদোষনাশক এবং ইহা শুভ্রবর্জক । মাত্ৰা—১/০ দুই আনা ।

কার্পাসী ।

কার্পাসী তুণ্ডিকেরী চ সমুদ্রাস্তা চ কথ্যতে ।

কার্পাসকী লঘুঃ কোষণ মধুধা বাতনাশনী ॥

রক্তকার্পাসিকা স্বাদ্বী স্তন্যবৃদ্ধিকরী তথা ।

কিঞ্চিদুষ্ণ বলকরী কষায় চ লঘুঃ স্মৃতা ॥

কফপিত্ততৃষাদাহ-ভ্রমশ্রমবমীহরা ।

মূচ্ছাবিনাশিনী শীতা প্রোক্তা গুণবিশারদৈঃ ॥

তৎপলাশং সমীরণং রক্তকৃষ্ণত্ববর্দ্ধনম্ ।

তৎ কর্ণপিড়কানাদ-পুষ্পশ্রাববিনাশনম্ ॥

তদ্বীজং স্তন্যদং বৃষ্যং স্নিগ্ধং কফকরং গুরু ॥

কার্পাস ।

পর্যায় ।—কার্পাসী, তুণ্ডিকেরী ও সমুদ্রাস্তা, এই কয়েকটি কার্পাসের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কাপছী, কপাস, বনকপাস, নরমাবাড়ী (রুঙ্গ), মহারাষ্ট্রে কাপসী, কাপুস, সরকী, কর্ণাটে হস্তি ও কাড়হস্তি, তৈলক্ষে পণ্ডিচেট্টু, গুজরাটে বগরুকাপাস, হিরবণী কপাণিরা, আসামে কপাঠ, কার্ণাটে কুতন, পুংবেদানা, আরবীতে কুতন, হবুলকুতন বলে । ল্যাটিন নাম Gossypium Herbaceum. ইহার ডাকারী নাম Cotton Plant. কটন প্ল্যান্ট ।

কার্পাস ।—লঘু, ঈষৎ উষ্ণবীর্য, মধুররস ও বায়ুনাশক ।

গুণ ।—লালকার্পাস—মধুর-কষায়রস, ঈষৎ উষ্ণবীর্য, শুভ্রবর্জক, বলকর, লঘু ও শীতবীর্য ।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা কক, গিত্ত, তৃষ্ণা, দাহ, ভ্রম, ভ্রম, বমি ও মূচ্ছা
বিনাশ করে ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—কার্পাসপত্র—বায়ুনাশক, রক্ত ও মূত্রবর্ধক এবং
ইহা কর্ণপিড়কা, কর্ণনাশ ও কর্ণ-পূষ্যত্রাবের শাস্তিকারক । কার্পাসবীজ—
স্তম্ভজনক, শুক্রবর্ধক, নিদ্রা, কফকারক এবং গুরু । মাত্রা—১০ চারি আনা ।)

অরণ্যকার্পাসী ।

ত্রিপর্ণা বনকার্পাসী ভারবাজ যশস্বিনী ।

বনকার্পাসিকা শীতা ক্লিষ্টদুষ্ণা রুচিশ্রদা ॥

তুবরা মধুরা লঘী ত্রণশস্ত্রক্ষতাপহা ।

রক্তরোগক্ষ বাতক্ষ নাশয়েনিতি কীর্তিতা ॥

বনকাপাস ।

পর্যায় ।—ত্রিপর্ণা, বনকার্পাসী, ভারবাজী ও যশস্বিনী এইগুলি বনকাপাসের
পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার ভাষান্তরীয় নাম কার্পাস শব্দে দ্রষ্টব্য । আসামী
নাম—বনকপাহ্ ।

গুণ ।—বনকাপাস—শীতবীৰ্য্য, ক্লিষ্ট উষ্ণ, রুচিজনক, কষায়-মধুররস ও
লঘু ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা ত্রণ, শস্ত্রক্ষত, রক্তরোগ ও বাতনাশার্থ প্ররোগ
করিতে হয় ।

বংশঃ ।

বংশস্তকসারঃ কৰ্ম্মারস্থচিসারতৃণধ্বজঃ ।

শতপর্ব্বা শতফলো বেণুমক্ষরতেজনাঃ ॥

বংশঃ সরো হিমঃ স্বাদুঃ কষায়ো বস্তিশোধনঃ ।

ছেদনঃ ককপিভয়ঃ কুষ্ঠাত্ত্রণশোথজিৎ ॥

তৎকরীষঃ কটুঃ পাকে রসে রক্ষো গুরুঃ সরঃ ।

কষায়ঃ কফকৃৎ স্বাদুবিদাহী বাতপিত্তলঃ ॥

তদ্ব্যবাস্তব সবা কৃষ্ণাঃ কষায়ঃ কটুপাকিনঃ ।

বাতপিত্তকরা উষ্ণা বহুমূত্রাঃ কফাপহাঃ ॥ *

(মাত্ৰা—ষো মাষকো) ।

বীশ ।

পর্যায় ।—বংশ, বৃক্‌সার, কৰ্ম্মার, ত্ৰিদিয়ার, তৃণধ্বজ, শতপৰ্কা, শতফল, বেণু, মধুর ও তেজস এই কয়েকটি বংশের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বীশ, মহারাষ্ট্রে বেলু, পোকল-বেলু, তৈলঙ্গে কচিক, যত্ক, বেরমুক ও বেতু, বোম্বায়ে মাগুগর, তামিলে মনুগিল, গুজরাটে বাংশ, কর্ণাটে যণ্ডুবিদীক, আসামে বাহঁ, ফারসীতে কসব । ইরাজী নাম Bamboo cane. ল্যাটিন নাম Eambusa Arundinacea বাছুসা অরুণ্ডিনাসিয়া ।

গুণ ।—বংশ (বীশ) —সারক, শীতবীৰ্য্য, মধুর-কষায়রস, মূত্রাশয়শোধক ও ছেদন ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, কৃষ্ট, রক্তদোষ, ব্রণ ও শোথনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বংশাকুর—কটু-কষায়-মধুররস, কটুবিপাক, রুক্ষ, শুষ্ক, সারক, বিষাহী এবং কফ, বায়ু ও পিত্তবর্জক ।

বংশকলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বংশের ফল—সারক, রুক্ষ, কষায়-রস, কটুবিপাক, বায়ু ও পিত্তবর্জক, উষ্ণবীৰ্য্য, মূত্রাশোধক ও কফনাশক ।
মাত্ৰা—১০ চারি আনা ।

নলঃ ।

নলঃ পোটগলঃ শূন্য-মধ্যস্থ ধমনস্তথা ।

নলস্ত মধুরাস্তক্তঃ কষায়ঃ কফরস্তজিৎ ।

উষ্ণো হৃদস্থিষোত্ত্তি-দাহপিত্তাবসপ্নমুৎ ॥

(মাত্ৰা—ষো মাষকো) ।

* বংশো ব্রহ্মো কষায়ো চ কিকিভিক্তো মনুতমো ।

মুত্রকৃচ্ছপ্রবেশঃ—পিত্তবাহ্যপ্রবাহনো ।

বিশেষতঃ বংশস্ত দীপনোত্তীর্ণনামঃ ।

কচিকং পাতনো হৃদঃ শূলয়ো গুণমানবঃ ॥

করীরঃ কটুভিক্তায়ঃ কষায়ঃ লঘুশীতলঃ ।

পিত্তপ্রবাহকৃচ্ছয়ঃ কচিকং পৰ্ণা বিভপ্নঃ ॥ রা, নি ।

পর্যায় ।—নল, পোটগল, শুল্কমধ্য ও ধমন এই কয়েকটা নলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নল, দেবনাল; কর্ণাটে দেবনাল, তৈলঙ্গে কিকেশগড্ডি, ভূগুগু, হিন্দীতে নরঙ্গল, নল, বড়ানরঙ্গল; গুজরাটে নালী, কলিঙ্গে আংচী ও আগামে নল বলে । ইংল্যান্ডে Indian tobacco. ল্যাটিনে Lobelia Nicotinaefolia বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Arundo Karka, অরুণ্ড কারকা ।

গুণ ।—নল—মধুর-তিক্ত-কষায়-রস ও উষ্ণবীর্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, রক্তদোষ, জ্বদ্রোগ, বস্তিগতদোষ, যোনি-ব্যাধি, দাহ, পিত্ত ও বিদূর্ণনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

ভদ্রমুঞ্জা মুঞ্জশচ ।

ভদ্রমুঞ্জাঃ শরো বাণস্তেজসঃশচক্ষুবৈটনঃ ।

মুঞ্জো মুঞ্জাতকো বাণঃ স্থলদৰ্ভঃ স্মেথলঃ ॥

মুঞ্জদ্বয়স্তু মধুং তুবরং শিশিরং তথা ।

দাহতৃষ্ণাবিসর্পাম-মূত্রকৃচ্ছ্রাঙ্কবোগজিৎ ।

দোষত্রয়হরং বৃষ্যং মেথলাসুপযুক্ত্যতে ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

রামশর ও শর ।

পর্যায় ।—ভদ্রমুঞ্জকে (রামশরকে)—শর, বাণ, তেজস ও ইক্ষুবৈটন বলে এবং মুঞ্জকে (শরকে)—মুঞ্জাতক, বাণ, স্থলদর্ভ ও স্মেথল কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রামশর, মুজ, মহারাষ্ট্রে মোল, তৈলঙ্গে মুঞ্জগড্ডি ও অনিন্দুজ এবং আসামে খাগরী বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Saccharum Munja. সাকারম্ মুঞ্জা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—এই উভয় প্রকার শরই মধুর-কষায়রস, শীতবীর্য এবং দাহ, তৃষ্ণা, বিসর্প, আম, মূত্রকৃচ্ছ্র, নেত্ররোগ ও ত্রিদোষনাশক এবং গুরু-বর্দ্ধক । ইহা দ্বারা মেথলা প্রস্তুত হয় । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

কাশঃ ।

কাশঃ কাশেক্কুর্দ্ধিষ্টঃ স শ্বাদিক্কুরসস্তথা ।

ইক্ষুণালিকেক্ষুগন্ধা চ তথা পোটগলঃ শ্বতঃ ॥

কাশঃ শ্বাসমধুরস্তিক্তঃ স্বাদুপাকো হিমঃ সরঃ ।

মূত্রকৃচ্ছ্রাশ্মদাহাশ্র-ক্ষয়পিত্তজরোগজিৎ ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকঃ) ।

কেশে ।

পর্যায় ।—কাস, কাশেক্ষু, ইক্ষুরস, ইক্ষুগলিকা, ইক্ষুগন্ধা ও পোটগল এই কয়েকটা কেশের পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কাংস, মহারাষ্ট্রে কদঙ্গ, কর্ণাটে কীরীকাগছু কাইস, কাজলু, তৈলঙ্গে রেলু ও কোঙ্কণ দেশে কসাড়, গুজরাটে কাংসড়ো, আসামে বহুদা বলে । ইহার ল্যাটিন নাম Coxbabarrta. ডাক্তারী নাম Saccharum Spontaneum, সাকারম্ স্পণ্টেনিয়ম্ ।

গুণ ।—কেশে—মধুর-তিক্তরস, মধুরবপাক, শীতবীৰ্য্য ও সারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মূত্রকৃচ্ছ্র, অশ্মরী, দাহ, রক্তদোষ, ক্ষয় ও পিত্তজনিত রোগ বিনাশক । মাত্রা—১০ আধতোলা ।

এরকা ।

এরকা গুন্দ্রমূলা চ শিবিওন্দ্ৰা শরীতি চ ।

এরকা শিশিরা বুঘ্যা চক্ষুষ্যা বাতকোপনী ।

মূত্রকৃচ্ছ্রাশ্মরীদাহ-পিত্তশোণিতনাশিনী ॥

(মাত্রা—ষো মাষকৌ) ।

হোগ্লা ।

পর্যায় ।—এরকা, গুন্দ্রমূলা, শিবি, ওন্দ্ৰা ও শরী, এই কয়েকটা হোগ্লার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে মোখীহুণ ও আসামে ইকরা বলে ।

গুণ ।—এরকা (হোগ্লা)—শীতবীৰ্য্য, শুক্রজনক, চক্ষুর হিতকারক ও বায়ুর প্রকোপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মূত্রকৃচ্ছ্র, অশ্মরী, দাহ, পিত্ত ও রক্তদোষ নাশক ।
মাত্রা—১০ চারি আনা ।

কুশো দর্ভশ্চ ।

কুশো দর্ভস্তথা বর্হিঃ সূচ্যগ্রো যজ্ঞভূষণঃ ।

ততোহন্যো দীর্ঘপত্রঃ শ্রাৎ ক্ষুরপত্রস্তথৈব চ ॥

দর্ভদ্বয়ং ত্রিদোষহ্নং মধুরং তুবরং হিমম্ ।

মূত্রকৃচ্ছ্রাশ্মরীতৃষ্ণা-বস্তিরূক্‌প্রদরাশ্রজিৎ ॥

(মাত্ৰা—মাষকষরম্) ।

কুশ ও উলু ।

প্রকারভেদ ।—কুশ দুই প্রকার ।

পর্যায় ।—তন্মধ্যে এক প্রকারের পর্যায়—কুশ, দর্ভ, বর্হি, সূচ্যগ্র ও যজ্ঞ ভূষণ । অপর প্রকারের পর্যায়—দীর্ঘপত্র ও ক্ষুরপত্র ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাদিগকে হিন্দুস্থানে কুশা, দাভ, ডাভ, মহারাষ্ট্রে লবুদর্ভ, থোরদর্ভ, গুজরাটে দরভ, ডাভ, বর্ণাটে বিলীপ বৃদ্ধকুশিউল্লাকুশি, তৈলঙ্গে কুশদুর্বালা, হুভ, ল্যাটিনে Andropogon Nardus বলে । ডাক্তারী নাম Poa Cynosuroides পোয়া সাইনোমুরাঃডেস্ ।

গুণ ।—এই উভয় প্রকার কুশই—ত্রিদোষনাশক, মধুর-কষায়রস ও শীতবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—হৃহী মূত্রকৃচ্ছ্র, অশ্মরী, তৃষ্ণা, বস্তিরোগ, প্রদর ও রক্তদোষ বিনাশক । মাত্ৰা—।০ চারি আনা ।

কত্বণমা

কত্বণং রৌহিষং দেব-জঙ্ঘং সৌগন্ধিকং তথা ।

ভূ তকং ধ্যাম পৌরঞ্চ শ্রামকং ধূমগন্ধিকম্ ॥

রৌহিষং তুবরং তিক্তং কটুপাকং ব্যপোহতি ।

হৃৎকণ্ঠব্যর্ধিপিত্তাশ্র-শূলকাসকফজ্বরান্ ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

রামকপূর ।

পর্যায় ।—কত্বণ, রৌহিষ, দেবজঙ্ঘ, সৌগন্ধিক, ভূতক, ধ্যাম, পৌর, শ্রামক ও ধূমগন্ধিক এই কয়েকটা কত্বণের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রৌহিস্ সোমিহী, গংধেজ্বাস, তৈলঙ্গে কামংচিগাড্ড ও তুরীকুর, মহারাষ্ট্রে রৌহিস্, অন্ধরৌহিষত্বণ, বর্ণাটে কিরুগঞ্জনি, উৎকলে পালখারি, ফারসীতে খবাহামুন ও আরবীতে অজম্বর

বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Andropogon Schoenanthus*. এণ্ডোপোগন সিউন্ডায়াস্ ।

গুণ ।—কটুগ (দামকপূর) —কষায়-তিক্তরস ও কটুবিপাক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শ্বেদ্রোগ, কণ্ঠরোগ, গিত্ত, রক্তদোষ, শূল, ক'স, কক ও জরনাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

ভূতৃণম ।

হৃদযীজন্তু ভূতীকং স্তগন্ধং জম্বুকপ্রিয়ম্ ।

ভূতৃণস্ত ভবেচ্ছত্রো মালাতৃণকর্মিত্যপি ॥

ভূতৃণং কটুকং তিক্তং তীক্ষ্ণোষ্ণং রেচনং লঘু ।

বিদাহি দীপনং রুক্ষমনেত্র্যং মুখশোধনম্ ॥

অবুষ্যং বহুবিট্ কঞ্চ পিত্তরক্তপ্রদূষণম্ ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

গন্ধতৃণ । (শরবাণ) ।

পর্যায় ।—হৃদযীজ, ভূতীক, স্তগন্ধ, জম্বুকপ্রিয়, ভূতৃণ, ছত্র ও মালাতৃণ, এই কয়েকটা গন্ধতৃণের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভূতৃণ, শুভরাটে ভূতৃণ, বর্ণাটে পরিনল স্তগন্ধীনাং ও লাটিনে *Andropogon Citratus* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ভূতৃণ—কটু-তিক্তরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, বিরেচক, লঘু, বিদাহি, অগ্নির দীপক, রুক্ষ, নেত্রের আহতকর, মুখশোধক, অবুষ্য, মলবর্ধক এবং ইহা পিত্ত ও রক্তের দৃষ্টিকারক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

দূর্ব্বা ।

দূর্ব্বা সহস্রবীৰ্য্যা তু ভার্গবী শতপৰ্ব্বিকা ।

রুহানশ্চা কচ্ছরহা তিক্তপৰ্ব্বা মহাবরা ॥

* ভূতৃণং কটু তিক্তক বাতসস্তান্দ্রনাশনম্ ।

হন্তি ভূতগ্রহাংশান্ বিষ্ণুগোবাংস্ত কাঙ্ক্ষণান্ ॥ র', বি ।

দূর্বা তু তুবরা শীতা মধুরা তৃপ্তিদায়িনী ।

পিত্ততৃড়্বাস্তিরাহাস-দোষশ্রমকফাপহা ।

মূচ্ছারুচিবিসর্পাঃ* চ ভূতবাধাঞ্চ নাশয়েৎ ॥ *

(মাত্ৰা—ষো মাষকৌ) ।

দূর্বা ।

পর্যায় ।—দূর্বা, সহস্রবীৰ্যা, ভার্গবী, শতপর্বিকা, রুহা, অনন্তা, কচ্ছরুহা, তিক্তপর্বা ও মহাবরা এইগুলি সাধারণ দূর্বার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও উৎকলে ছব, তৈলঙ্গে দূর্বালু, কর্ণাটে হস্তগুরুকে, গুজরাটে ধো, মহারাষ্ট্রে দূর্বা, তামিলে অরুগম্পুন্নু, আপামে ছবরি বলে । ডাক্তারী নাম Eragrostis Cynosuroides. এরাগ্রাস্টিশ্ সাইনোসুরইডিস্ ।

গুণ ।—দূর্বা—মধুর-কষায়রস, শীতবীৰ্য্য ও তৃপ্তিদায়ক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, তৃষ্ণা, বমন, দাহ, রক্তদোষ, শ্রান্তি, কফ, মূচ্ছা, অরুচি, বিদ্রপ ও ভূতবাধা নাশ করিয়া থাকে । মাত্ৰা—।• চারি আনা ।

নীলদূর্বা ।

নীলদূর্বা রুহানন্তা ভার্গবী শতপর্বিকা ।

শম্পঃ সহস্রবীৰ্যা চ শতবল্লী চ কীর্তিতা ॥

নীলদূর্বা হিমা তিক্তা মধুরা তুবরা হরেৎ ।

কফপিত্তাস্রবীসর্প-তৃষণাদাহজ্বগাময়ান্ ॥

(মাত্ৰা—ষো মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—নীলদূর্বা, রুহা, অনন্তা, ভার্গবী, শতপর্বিকা, শম্প, সহস্রবীৰ্যা ও শতবল্লী এই কয়েকটা নীলদূর্বার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে হরীদ্র, তৈলঙ্গে গরিকে গড়ি, হরিত দূর্বালু, মহারাষ্ট্রে নীলহরলী, কর্ণাটে বিলিপকুরুকে ও গুজরাটে লীলীধো ।

গুণ ।—নীলদূর্বা—শীতবীৰ্য্য ও তিক্ত-মধুর-কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, বিসর্প, তৃষ্ণা, দাহ ও চর্মরোগনাশক । মাত্ৰা—।• চারি আনা ।

* দূর্বা: কষায় মধুরাশ্চ শীতা: পিত্ততৃষাণোচকবার্হিহঃ ।

সদ্যদুর্বাগ্রহভূতশান্তি-সেবপ্রবন্ধঃসনতুজিবাচ ॥ র. নি।

শ্বেতদূর্ব্বা ।

দূর্ব্বা শুক্লা তু গোলোমী শতবীৰ্য্যা চ কথ্যতে ।

শ্বেতদূর্ব্বা কষায়া শ্রাৎ স্বাধী ত্রণ্যা চ জীবনী ।

তিক্তা হিমা বিসর্পাশ্র-তৃটপিত্তকফাদাহহৃৎ ॥

(মাত্রা—ঘো মাষকো) ।

পর্যায়।—গোলোমী ও শতবীৰ্য্যা এই দুইটা শ্বেতদূর্ব্বার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সফেদ দুব, মহারাষ্ট্রে শ্বেতহরলী, গুজরাটে ধোলীখো, বোম্বায়ে পাড়বী হরিয়াণী, কর্ণাটে বিলিপকুরুকে ও তৈলঙ্গে শুক্লদূর্ব্বালু বলে । ইংরাজী Panicum Dactylon.

গুণ ।—শ্বেতদূর্ব্বা—কষায়-তিক্ত-মধুররস, ত্রণনাশক, ওজোবর্দ্ধক ও শীতবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিসর্প, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, পিত্ত, কফ ও দাহ নাশক ।

মাত্রা—।০ চারি আনা ।

গণ্ডদূর্ব্বা ।

গণ্ডদূর্ব্বা তু গণ্ডালী মৎশ্রাক্ষী শকুলাক্ষকঃ ।

গণ্ডদূর্ব্বা হিমা লৌহ-দ্রবিণী গ্রাহিণী লঘুঃ ॥

তিক্তা কষায়া মধুরা বাতকৃৎ কটুপাকিনী ।

দাহতৃষ্ণাবলাশ্র-কুষ্ঠপিত্তজ্বরপহা ॥ *

(মাত্রা—ঘো মাষকো) ।

পর্যায় ।—গণ্ডালী, মৎশ্রাক্ষী ও শকুলাক্ষক এই কয়েকটা গণ্ডদূর্ব্বার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে গাণ্ডারিহব, গুজরাটে গণ্ডুর খো, তৈলঙ্গে গরিককসুবু, পান্নগণ্ডী, তামিলে অরুগম্পল্লু, উৎকলে ছব, মহারাষ্ট্রে গণ্ডুরদূর্ব্বা, গাঢ়ীহরলী, কর্ণাটে মীনগতে, হোন্নগুনে । ল্যাটিনে Cynodon Dactylon.

গুণ ।—গণ্ডদূর্ব্বা—শীতবীৰ্য্য, লৌহদ্রাবক, ধারক, লঘু, তিক্ত-কষায়-মধুররস, বায়ুবর্দ্ধক ও কটুবিপাক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দাহ, তৃষ্ণা, কফ, রক্তদুষ্টি, কুষ্ঠ, পিত্ত ও অরুনাশক ।

মাত্রা—।০ চারি আনা ।

* গণ্ডদূর্ব্বা তু মধুরা বাতপিত্তজ্বরপহা ।

শিপিরা. বন্দ্যদোষায়ী শ্রমতৃষ্ণাজ্বরপহা ॥ . র. নি ।

বারাহীকন্দঃ ।

বারাহীকন্দ এবাশৈশ্চৰ্ম্মকারালুকো মতঃ ।

অনুপে স ভবেদ দেশে বরাহ ইব লোমবান্ ॥

বিদারী স্বাত্ত্বকন্দা চ স তু ক্রোষ্টী সিতা স্মৃতা ।

ইক্ষুগন্ধা ক্ষীরবল্লী ক্ষীরশুল্লা পল্লস্বিনী ।

বারাহবদনা গৃষ্টিবর্দরেত্যপি কথ্যতে ॥

বিদারী মধুরা স্নিগ্ধা বৃংহণী স্তম্ভশুক্রদা ।

শীতা স্বৰ্যা মূত্রলা চ জীবনী বলবর্গদা ।

গুরুঃ পিত্তাস্রপবন-দাহান্ হস্তি রসায়নী ॥ *

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

চামার আলু । চুৰ্ড়ি আলু ।

পরিচয় ।—বারাহীকন্দ অনুপদেশে উৎপন্ন হয় । ইহাতে শূকরের তায় লোম থাকে । ইহাকে চৰ্ম্মকারালুক বলে ।

পর্যায় ।—বিদারী, স্বাত্ত্বকন্দা, ক্রোষ্টী, সিতা, ইক্ষুগন্ধা, ক্ষীরবল্লী, ক্ষীরশুল্লা, পল্লস্বিনী, বারাহবদনা, গৃষ্টি ও বদরা এই কয়েকটা বারাহীকন্দের (চামার আলুর) পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গেষ্ঠী, ভিবোনীকন্দ, মহারাত্তে বারাহীকন্দ, ডুकरकन्द, তৈলঙ্গে ব্রাহ্মদণ্ডিচেট্টু পাচিতোকে ও নেলতাড়িচেট্টু, বোধোয়ে ডুकरकन्द, গুজরাটে হুশরিয়া, মালিবণাবেল্য ও কর্ণাটে হুদিগেটে বলে । ডাক্তারী নাম Dioscorea. ডাইয়স্কোরিয়া ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বারাহীকন্দ—মধুররস, স্নিগ্ধ, গুষ্টিকারক, স্তম্ভজনক, শুক্রবর্দ্ধক, শীতবীৰ্য্য, স্বরবর্দ্ধক, মূত্রকারক, ওজোবর্দ্ধক, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, গুরু, রসায়ন এবং পিত্ত, রক্তদোষ, বায়ু ও দাহনাশক । মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলা ।

মুষলীকন্দঃ ।

তালমূলী তু বিদন্তিমুশলী পরিকীৰ্ত্তিতা ।

মুষলী মধুরা বৃষ্যা বীৰ্য্যোক্ষা বৃংহণী গুরুঃ ।

তিক্তা রসায়নী হস্তি গুদজাতনিলং তথা ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

* বারাহী ভিজ্জকটুকা বিষপিত্তকফাপহা ।

কুষ্ঠমেঘক্ৰিমিহরা বৃষ্যা বল্যা রসায়নী ॥ রা, নি ।

তালমূলী ।

পর্যায় ।—তালমূলী ও মূলনী একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কালীমূলনী, সকেদমূলনী (শ্রামূলনী), তৈলঙ্গে নিলগ্ তলিগড্ডলু ও নেলতারু, মহারাষ্ট্রে কালীমূলনী, পাণ্ডেরীমূলনী, গুজরাটে কালীমূলনী, ধোলীমূলনী, কর্ণাটে নেলতাড়ী বলিয়া থাকে । ল্যাটিনে *Asparagus Adscendens*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তালমূলী—মধুর-তিক্তরস, শুক্রবর্দ্ধক, উষ্ণবীৰ্য্য, পুষ্টিকারক, গুরু, রসায়ন এবং ইহা অর্শঃ ও বায়ুনাশক । মাত্রা—।• চারি আনা ।

শতাবরী মহাশতাবরী চ ।

শতাবরী বহুমুতা ভীরুগিন্দীবরী বরী ।

নারায়ণী শতপদী শতবীৰ্য্যা চ পীবরী ॥

মহাশতাবরী চান্দা শতমূলুর্দ্ধকটিকা ।

সহস্রবীৰ্য্যা হেতুশ্চ ঋষ্যপ্রোক্তা মহোদরী ॥

শতাবরী গুরুঃ শীতা তিক্তা স্বাদী রসায়নী ।

মেধাগ্নিপুষ্টিদা স্নিগ্ধা নেত্র্যা গুল্মাতিসারজিৎ ॥

শুক্ৰস্তুত্বকরী বল্যা বাতপিত্তাশ্রশোথজিৎ ।

মহাশতাবরী মেধ্যা হৃদ্যা বৃষ্যা রসায়নী ।

শীতবীৰ্য্যা নিহন্ত্যর্শো-গ্রহণীনয়নাময়ান্ ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

শতমূলী ও মহাশতমূলী ।

পর্যায় ।—শতাবরী, বহুমুতা, ভীরু, ইন্দীবরী, বরী, নারায়ণী, শতপদী, শতবীৰ্য্যা ও পীবরী এই কয়েকটি শতমূলীর পর্যায় ।

পর্যায় ।—শতমূলী, উর্দ্ধকটিকা, সহস্রবীৰ্য্যা, হেতু, ঋষ্যপ্রোক্তা ও মহোদরী এই কয়েকটি মহাশতাবরীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাদিগকে হিন্দুস্থানে শতাবর ও বড়ীশতাবর, মহারাষ্ট্রে লঘুশতাবর, শতমূলী, আসবলী, বড়ীশতাবর, সহস্রমূলী ; কর্ণাটে কিরিপ আসড়ি, পরডু আসড়ী ; তৈলঙ্গে এহুমটিটেঙাচল্ল, চল্লগড্ডলু, বোঝারে শতাবরী, গুজরাটে শতাবরী, একলকুটে শাপনাত্তবা, আসামে শতমূল, কারসীতে

* মহতী ককষাতরী তিক্ত শ্রেষ্ঠা রসায়নে । রা, নি ।

শুর্জদন্তি, আরবীতে শকালুমিহী বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Asparagus Racemosus*। এঁসপ্যারাগস্ রেসিমোসস্।

গুণ।—শতাবরী—গুরু, শীতবীৰ্য, তিক্ত-মধুররস, রসায়ন এবং মেধা, অগ্নি ও পুষ্টিজনক। ইহা স্নিগ্ধ, চক্ষুর হিতকারক, শুক্রবর্দ্ধক, তন্তুজনক ও বলকারক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা গুল্ম, অতীসার, বায়ু, পিত্ত, রক্তদোষ ও শোথ-নাশক।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—মহাশতাবরী—মেধানক, হৃদয়গ্রাসী, শুক্রবর্দ্ধক, রসায়ন ও শীতবীৰ্য। মহাশতমূলী—অর্শঃ, গ্রহণী ও নেত্ররোগনাশক। মাত্রা—অর্দ্ধতোলা।

অশ্বগন্ধা।

গন্ধাস্তা বাজিনামাদিরশ্বগন্ধা হয়াহবয়া।

বরাহকর্ণী বরদা বলদা কুষ্ঠগন্ধিনী ॥

অশ্বগন্ধানিলশ্লেষ্ম-স্থিত্রশোথক্ষয়্যাপহা।

বল্যা রসায়নী তিক্ত-কষায়োষ্ণাতিশুক্ৰলা ॥ *

(মাত্রা—ঘোঁ মাষকো)।

অশ্বগন্ধা।

পর্যায়।—অশ্বগন্ধা, হয়াহবর', বরাহকর্ণী, বরদা, বলদা ও কুষ্ঠগন্ধিনী এই গুলি এবং যে সকল শব্দের আদিতে অশ্ববাচক শব্দ ও অন্তে গন্ধ শব্দ থাকিবে, সেই সমস্ত শব্দ অশ্বগন্ধার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে অশ্বগন্ধ, মহারাষ্ট্রে অসংধ, আসকন্দ ও আসংধিকা, গুজরাটে আখসংধ, কর্ণাটে আসাত্ত, অংগুর, তৈলঙ্গে গিল্লিআজা, কারসীতে মেহেমন্‌বরবী। ল্যাটিন *Withania Somnifera*। উইথানিয়া সন্‌নিকেরা।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—অশ্বগন্ধা—বায়ু, কক, স্থিররোগ, শোথ ও ক্রুরোগনাশক, বলকারক, রসায়ন, তিক্ত-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য এবং অত্যন্ত শুক্রবর্দ্ধক। মাত্রা—১০ চারি আনা।

* অশ্বগন্ধা কটুকা ত্রাণ তিক্তা চ মদগন্ধিকা।

বল্যা বাতহরা হৃতি কাসবাসকরংগান। রা, নি।

পাঠা।

পাঠাস্বষ্ঠাস্বষ্ঠকী চ প্রাচীনা পাপচেলিকা।

একাঙ্গীলা রসা প্রোক্তা পাঠিকা বরতিক্তিকা ॥

পাঠোষণ কটুকা তীক্ষ্ণা বাতশ্লেষ্মহরী লঘুঃ।

হস্তি শূলঙ্করচ্ছর্দি-কুষ্ঠাতিসারহৃদ্রজঃ।

দাহকণ্ডুবিষখাস-ক্রিমিগুণ্মগরত্রণান্ ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

আকনাদি।

পর্যায়।—পাঠা, অষষ্ঠা, অষষ্ঠকী, প্রাচীনা, পাপচেলিকা, একাঙ্গীলা, রসা, পাঠিকা ও বরতিক্তিকা এই করে কটা আকনাদির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নিমুকা পাট, তৈলঙ্গে পাটচেট্ট, উৎকলে পাকনুবিকি, মধ্যরাষ্ট্রে পাহাড়মূল, গুজরাটে কালীপাট, করৈটমূল, কর্ণাটে পাঠা ও আসামে গুবুকাীলতা বলে। ইংরাজীতে Parera Root, পরেরা রুট, ল্যাটিন Cissampelos Pareira. ইহার ডাক্তারী নাম Stephania Hernandifolia. ষ্টিকেনিয়া হারন্ডাণ্ডিফোলিয়া।

গুণ।—আকনাদি—উষ্ণবীৰ্য, কটুরস, তীক্ষ্ণ ও লঘু।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, কফ, শূল, জ্বর, বমি, কুষ্ঠ, অতিসার, হৃদ্রোগ, দাহ, কণ্ডু, বিষ, খাস, ক্রিমি, গুণ্ম, গরদোষ ও ত্রণনাশক। মাত্রা—।০ আনা।

রক্তত্রিবৃৎ।

রক্তত্রিবৃন্মসূরী চ কুলবর্ণামৃত তথা।

কালিন্দী ত্রিপুটা তাম্র-পুষ্পিকা কাকনাসিকা ॥

রক্তং ত্রিবৃৎ তু মধুরং রুক্ষং বাতকরং মতম্।

তুবরক্স রসে তিক্তং কটু চোষণং বিরেচকম্ ॥

হিতকৃচ্চ মলস্তম্ভং গ্রহণীক্স কফোদরম্।

শোথং পণ্ডুক্রিমীন্ প্লীহাং জ্বরং পিত্তং কফং তথা।

বাতরক্তমুদাবর্তং হৃদ্রোগক্স বিনাশয়েৎ ॥

* লঘু পাঠা তিক্তরসা বিষহী কৃষ্টকটুহৃৎ।

চন্দ্রশ্রোগগরজিৎ ত্রিদোষশমনী মতা ॥ রা, নি।

লাল তেউড়ী ।

পর্যায় ।—মহুরী, কুলবর্ণা, অমৃত, কানিন্দী, ত্রিপুটা, তাত্রপুস্পিকা ও কাক-
নাসিকা এইগুলি রক্তজিব্বতের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে মহারাষ্ট্রে লোহিড়ী ত্রির ও রক্তনিশোত্তর
এবং কর্ণাটে কেম্পিনের ত্রিগড়ে বলে । তেউড়ীর সাধারণ নাম হিন্দুস্থানে
নিশোত, পনির ও পিথোরী, মহারাষ্ট্রে নিশোত্তর, তেঁড়, কর্ণাটে ত্রিগড়ে,
তৈলঙ্গে আলতেগড়া, তামিলে শিবদই. গুজরাটে নসোতর ও বোম্বায়ে ফুটকুরী
নিশোত্তর, ফারসীতে নিশোথ, আরবীতে তুরবদ । ডাক্তারী নাম Ipomoea
Turpethum. ইপোমিয়া টারপেটম্ ।

গুণ ।—রক্ত তেউড়ী—কটু-তিক্ত কষায়-মধুরস, কক্ষ, বাতজনক, উষ্ণবীৰ্য্য,
বিরেচক ও হিতকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—মলস্তম্ভ, গ্রহণীরোগ, কক্ষোদর, শোথ, পাণ্ডুরোগ, ক্রিমি,
প্লীহা, জ্বর, পিত্তদোষ, কক্ষ, বাতরক্ত, উদাবৰ্ত্ত ও হৃদ্রোগ বিনাশার্থ ইহা প্রযোজ্য ।
মাত্রা—।০ আনা ।

শ্বেতত্রিবৃৎ ।

শ্বেতা ত্রিবৃৎ ত্রিভণ্ডী শ্ৰাৎ ত্রিবৃতা ত্রিপুটাপি চ ।

সর্বানুভূতিঃ সরলা নিশোত্তা রেচনীতি চ ॥

শ্বেতা ত্রিবৃৎ রেচনী শ্ৰাৎ স্বাতুরুক্ষা সমীরনুৎ ।

রুক্ষা পিত্তজ্বরশ্লেষ্ম-পিত্তশোথোদরাপহা

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

শ্বেত তেউড়ী ।

পর্যায় ।—শ্বেতত্রিবৃৎ, ত্রিভণ্ডী, ত্রিবৃতা, ত্রিপুটা, সর্বানুভূতি, সরলা, নিশোত্তা
ও রেচনী এই কয়েকটা শ্বেততেউড়ীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম সফেদ নিশোত্তর । মহারাষ্ট্রী নাম
পাঁঢ়াফুল পাচা নিশোত্তর । গুজরাটে ধোলাফুলহু নসোত্তর ।

গুণ ।—শ্বেততেউড়ী—বিরেচক, মধুরস, উষ্ণবীৰ্য্য ও কক্ষ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্তজ্বর, কক্ষ, পিত্ত, শোথ ও উদর রোগ-
নাশক । মাত্রা—।০ আনা ।

কৃষ্ণত্রিবৃৎ ।

ত্রিবৃচ্ছামার্কচন্দ্রা চ পালিন্দী চ স্নবেণিকা ।

মসূরবিদলা কাল কৈষিকা কালমেধিকা ॥

শ্যামা ত্রিবৃৎ ততো হীন-গুণা তীব্রবিরেচনী ।

মূচ্ছাদাহমদভ্রাস্তি-কঠোৎকর্ষণকারিণী ॥

(মাত্রা—৩ মাষকো) ।

কৃষ্ণ তেউড়ী ।

পর্যায় ।—শ্যামা ত্রিবৃৎ, অর্কচন্দ্রা, পালিন্দী, স্নবেণিকা, মসূরবিদলা, কাল কৈষিকা ও কালমেধিকা এই কয়েকটা কৃষ্ণ তেউড়ীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ — ইহার নাম হিন্দীতে শ্যাম্পনিলর ও কাল নিশোথ, মহারাষ্ট্রে কাল্লং নিশোত্তর ও কর্ণাটে কেপ্যনেত্তিগড়ে ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—কৃষ্ণ তেউড়ী ষেত তেউড়ী অপেক্ষা কিঞ্চিৎ হীনগুণ ; কিন্তু ইহা তীব্র বিরেচক এবং মূচ্ছা, দাহ, মত্ততা, ভ্রাস্তি ও কঠোর উৎকর্ষকারক । মাত্রা—।০ আনা ।

লঘুদন্তী বৃহদন্তী চ ।

লঘুদন্তী বিশল্যা চ স্নাত্তদ্রুমপর্ণ্যপি ।

তথৈরশুফলা শীত্ৰা শ্চেনঘণ্টা যুগপ্রিয়া ॥

বারাহঙ্গী চ কথিতা নিকুন্তশ্চ মকূলকঃ ॥

এরগুপত্রবিটপা দ্রবন্তী সম্বরী বৃষা ।

চিত্রোপচিত্রা যুগ্রোধী প্রত্যক্শ্রেণ্যাথুপর্ণ্যপি ॥

দন্তীদ্বয়ং সরং পাকে রসে চ কটু দীপনম্ ।

গুদাকুরাশ্মশূলার্শঃ-কণ্ডুকুষ্ঠবিদাহমুৎ ।

তীক্ষ্ণোষ্ণং হস্তি পিত্তাশ্র-কফশোথোদরক্রিমীন্ ॥

কুদ্রদন্তীফলন্তু স্নান্যধুরং রসপাকয়োঃ ।

শীতলং স্নেহবিপ্লুত্বং গরশোথককাপহম্ ॥ *

(মাত্রা—মূলত বীজত চ বড় রক্তিকাঃ) ।

* দন্তী কটু কা প্লান-বৃগ্-ঘোষননী চ সা ।

অর্শোত্তপান্নরীশল্য-শোধনী, বীণনী পরা । রা. বি. ।

দস্তী ।

পরিচয়।—দস্তী দুইপ্রকার । তন্মধ্যে বাহার পত্র উড়ুঘরপত্র-সদৃশ তাহাকে লঘুদস্তী এবং বাহার পত্র এরওপত্র-সদৃশ তাহাকে বৃহদস্তী বলে ।

পর্যায়।—লঘুদস্তী, বিশল্যা, উড়ুঘরপর্ণী, এরওফলা, শীত্রা, শ্বেনঘণ্টা, ঘুণপ্রিয়া, বারাহাদী, নিকুন্ত ও মকুলক এইগুলি লঘুদস্তীর এবং এরওপত্রবিটপা, দ্রবস্তী, সঘরী, বৃষা, চিত্রা, উপচিত্রা, ত্র্যগ্রোধী, প্রত্যক্শ্রেণী ও আখুপর্ণী এই কয়েকটা বৃহদস্তীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—দস্তীর সাধারণ নাম হিন্দুস্থানে দস্তী, তিরিফল, মহারাষ্ট্রে দাস্তি, লঘুদস্তী ; গুজরাটে দাঁত এটলে নেপালনা* মূল, ফারসীতে দন্দ, আরবীতে হবুঃ মুলুক, কর্ণাটে দস্তি, তৈলঙ্গে দস্তিচ্ছেট্টু ও কোণ্ড অমত্ম এবং বোম্বায়ে জামালগোটা । ইহার ডাক্তারী নাম Croton Polyandrum. ক্রোটন পলিয়ানড্রাম ।

বৃহদস্তীকে হিন্দুস্থানে মৃগলাই অণ্ড, মহারাষ্ট্রে ধোরদস্তী, গুজরাটে রতনজোত, কর্ণাটে এরওঃন দস্তী, ফারসীতে সকার হজুবী, আরবীতে অব্থলসা ।

গুণ।—দস্তীঘর—সারক, কটুরস, কটুবিপাক, অগ্নির দীপক, তীক্ষ্ণ ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা অর্শোবলি, অশ্মরী, শূল, অর্শঃ, কণ্ঠ, কুষ্ঠ, বিদাহ, পিত্তরক্তদোষ, কফ, শোথ, উদর ও ক্রিমিনাশক ।

লঘুদস্তীফলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—লঘুদস্তীর ফল—মধুররস, মধুর-বিপাক, শীতবীৰ্য্য, মলমূত্রনিসারক এবং গরদোষ, শোথ ও কফনাশক । মূলের ও বীজের মাত্রা—/০ এক আনা ।

জয়পালঃ ।

জয়পালো দস্তীবীজং বিখ্যাতং তিস্তিভীফলম্ ।

জয়পালো গুরুঃ স্নিগ্ধো রেচী পিত্তকফাপহঃ ॥ *

(মাত্রা—একধাত্তকম্) ।

পর্যায় ।—জয়পাল, দস্তীবীজ ও তিস্তিভীফল এই কয়েকটা জয়পালের পর্যায় ।

* জয়পালঃ কটুরসঃ কৃমিহারী বিরেচকঃ ।

দীপনঃ ককবাত্তয়ো জঠরাগ্ন্যগোধানঃ ।

কানকঃ ককমুৎ রেচি তীক্ষ্ণমূলং বিরেচনম্ । ৪। নি ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভামালগোটা, মহারাষ্ট্রে ভেপাল, গুজরাটে নেপালো, কর্ণাটে ভেপাল, আরবীতে হবুসলাতীন, ফারসীতে তুখমেবেদং জীরখতাই বলে । ইংরাভীতে Purgine Croton, ল্যাটিনে Croton Tiglium.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ফরপাল—গুরু, স্নিগ্ধ, রেচক এবং পিত্ত ও কফনাশক । মাত্রা—সিকি রতি ।

শ্যামাবীজম্ ।

উক্তং শ্যামলবীজন্তু শ্যামবীজং স্মমেচকম্ ।

রেচনং শ্যামবীজং শ্চাৎ শোথোদরবিনাশনম্ ॥

জ্বরে পুরীষসঙ্গে চ দারুণে শিরসো গদে ।

উদারবর্তে তথানাহে বুধৈরেতৎ প্রযুক্ত্যতে ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

কালদানা ।

পর্যায় ।—শ্যামলবীজ, শ্যামবীজ ও স্মমেচক এই গুলি কালদানার নামান্তর । দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কালাদানা, ল্যাটিনে ফারবটিনাল বলে ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—কালাদানা—রেচক এবং শোথ, উদর, জ্বর, মলবদ্ধতা, দারুণ শিরোরোগ, উদারবর্ত ও আনাহে হিতকর । মাত্রা—।০ আনা ।

ইন্দ্রবারুণী বৃহদিন্দ্রব । চ ।

ঐন্দ্রীন্দ্রবারুণী চিত্রা গবাক্ষী চ গবাদনী ।

বারুণী চামরাপুস্ত্রা সা বিশালা মহাফলা ॥

শ্বেতপুষ্পা মৃগাক্ষী চ মৃগৈর্বারুণমৃগাদনী ॥

গবাদনীষয়ং তিস্তং পাকে কটু সরং লঘু ।

বীৰ্য্যোষ্ণং কামলাপিত্ত-কফপ্লীহোদরাপহম্ ॥

শালকাসাপহং কুষ্ঠ-গুল্মগ্রাস্ত্রব্রণপ্রণুৎ ।

প্রমেহমূতগর্ভাম-গণ্ডাময়বিষাপহম্ ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

* ইন্দ্রবারুণিকা ভিজ্জা কটুঃ শীতা চ রেচনী ।

গুল্মপিত্তোদরশ্লেষ-ক্রিমিকৃষ্টকরাপহঃ । রা, নি ।

রাখাল শশা ।

পর্যায় ।—ঐন্দ্রী, ইন্দ্রবারুণী, চিত্রা, গবাক্ষী, গবাদনী, বারুণী, অমরা, বিশালা, মহাকলা, শ্বেতপুষ্পা, যুগাক্ষী, যুগৈকাক্ষ ও যুগাদনী এই কয়েকটি রাখাল শশার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ইন্দ্রাষণ ও বড়ী ইন্দ্রকলা, ফরফেছ বড়ী ইন্দ্রাষণ ; মহারাষ্ট্রে লঘু ইন্দ্রবণ, কাংবড়ল, খোরকাবঁড়ল, কর্ণাটে হামেঙ্কে, হিরিরা হামেঙ্কে, গুজরাটে ইন্দ্রবাণীষু, গাবমুকণ, তৈলঙ্গে এতিপুচ্ছা, ফারসীতে খুর্যাকাতলখ, আরবীতে হংজল, আসানে সরখীরা তিরই বলে। ইংরাজীতে Colocynth. ল্যাটিনে Citrullus Colocynthis.

পরিচয় ।—ক্ষুদ্র ও মহৎ ভেদে ইন্দ্রবারুণী দুই প্রকার ।

গুণ ।—ঐ দ্বিবিধ ইন্দ্রবারুণীই—তিক্তরস, কটুবিপাক, সারক, লঘু ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কামলা, পিত্ত, কফ, প্রীহা, উদর, শ্বাস, কাস, কৃষ্ঠ, শুষ্ক, গ্রন্থি, ব্রণ, প্রমেহ, মূঢ়গর্ভ, আমদোষ, গলগণ্ড ও বিষনাশক।
মাত্রা—।০ আনা।

স্বর্ণপত্রিকা ।

কল্যাণী হেমপত্রী চ রেচনী স্বর্ণপত্রিকা ।

বিটুসঙ্গং বহ্নিমান্দাক্ষ যকৃদ্দালুদরং তথা ॥

প্লীহোদরং বন্ধগুদমজীর্ণং বিষমজ্বরম্ ।

কামলাং পাণ্ডুরোগকং কল্যাণী ক্ষপয়েদ্ ধ্রুবম্ ॥

সোণামুখী ।

পর্যায় ।—কল্যাণী, হেমপত্রী, রেচনী ও স্বর্ণপত্রিকা এই গুলি সোণামুখীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—সোণামুখীকে হিন্দুস্থানে সনার, মহারাষ্ট্রে সোণামুখী, ইংরাজীতে Tinavele Sina টিনেবেলো সিনা, ল্যাটিনে Sina Indica, সিনা ইণ্ডিকা বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মলরোধ, অগ্নিমান্দ্য, যকৃদ্দালুদর, প্লীহোদর, বন্ধগুদোদর, অজীর্ণ, বিষমজ্বর, কামলা ও পাণ্ডুরোগে প্রযোজ্য ।

নীলী ।

নীলী তু নীলিনী তুণী কালা দোলা চ নীলিকা ।

রঞ্জনী শ্রীফলী তুচ্ছা গ্রামীণা মধুপর্ণিকা ।

ক্লীতকা কালকেশী চ নীলপুষ্পা চ সা স্মৃতা ॥

নীলিনী রেচনী তিক্তা কেশ্যা মোহভ্রমাপহা ।

উষ্ণা হস্তাদরপ্লীহ-বাতরক্তকফানিলান্ ।

আমবাতমূদাবৰ্ত্তং মদঞ্চ বিষমুক্ততম্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

নীল ।

পর্যায় ।—নীলী, নীলিনী, তুণী, কালা, দোলা, নীলিকা, রঞ্জনী, শ্রীফলী, তুচ্ছা, গ্রামীণা, মধুপর্ণিকা, ক্লীতকা, কালকেশী ও নীলপুষ্পা এই কয়েকটি নীলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে নীল, লীল, মহারাষ্ট্রে নীলীচে ঝাড়, গুলী, লঘুনীলী, কর্ণাটে নীলী, হিরোপনৌলী, গুজরাটে গনী, তৈলঙ্গে নলপেট, গেবিট ও নীলজেটু, আসামে লিল, নীল বলে । ইহার ডাক্তারী নাম The Indigo Plant, দি ইণ্ডিগো প্ল্যান্ট্ । ল্যাটিনে Indigofera Indica বলে ।

গুণ ।—নৌপী—রেচক, তিক্তরস, কেশের হিতকারক ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মোহ, ভ্রম, উদর, প্লীহা, বাতরক্ত, কফ, বায়ু, আমবাত, উদাবৰ্ত্ত, মদরোগ ও উক্ত বিষনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

শরপুষ্ণঃ ।

শরপুষ্ণঃ প্লীহশ্রুণীলীবৃক্ষাকৃতিশ্চ সঃ ।

শরপুষ্ণো যকৃৎপ্লীহ-গুল্মভ্রণবিষাপহঃ ।

তিক্তঃ কষায়ঃ কাশাস্র-শ্বাসজ্বরহরো লঘুঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

বননীল ।

পর্যায় ।—প্লীহশ্রু শরপুষ্ণের নামান্তর ।

পরিচয় ।—ইহার আকৃতি নীলবৃক্ষদৃশ ।

* শরপুষ্ণা কটুকা চ ত্রিবিবাতরূপাপহা ।

যেতা হেবা গুণাত্মা ত্যাং প্রণতা চ রসায়নে । র, নি ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে শরফোকা, সফেদ শরফোকা, দাক্ষিণাত্যে ও বোম্বায়ে অলিকুলথি, কর্ণাটে বেরডুকোগ্গি, মল্লুকোগ্গি, মহারাষ্ট্রে উহালি, তৈলঙ্গে প্রাংপারাচেট্টু, তেলবেংপল্লিচেট্টু, এবং তামিলে কোল্লুকবকেল্লাপি । ইংরাজীতে Purple Tephrosia. ডাক্তারী নাম Tephrosia Purpurea তেফ্রোসিয়া প্যারপুরিরা ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—শরপুঙ্খ—তিক্র-কষায়রস ও লঘু এবং ইহা বক্তৃৎ, প্রীহা, শুষ্ক, ত্রণ, বিষ, কাস, রক্তদোষ, শ্বাস ও জরনাশক । মাত্রা—১০ আনা ।

যবাসো ছুরালভা চ ।

যাসো যবাসো দুঃস্পর্শো ধম্ব্যাসঃ কুনাশকঃ ।

ছুরালভা ছুরালভা সমুদ্রাস্তা চ রোদনী ॥

গাঙ্কারী কচ্ছুরানস্তা কষায়া ছুরভিগ্রহা ।

যাসঃ স্বাদুঃ সরস্তিক্তস্তবরঃ শীতলো লঘুঃ ॥

কফমেদোমদভ্রান্তি-পিত্তাশ্বকুষ্ঠকাসজিৎ ।

তৃষ্ণাবিসর্পবাতাস্র-বমিজ্বরহঃ স্মৃতঃ ।

যবাসস্ত গুণৈস্তল্যা বুদ্ধৈরুক্তা ছুরালভা ॥ *

(~~কচ্ছুরা~~—ধোঁ মাঝকোঁ) ।

যবাস ও ছুরালভা ।

পর্যায় ।—যাস, যবাস, দুঃস্পর্শ, ধম্ব্যাস ও কুনাশক এই কয়েকটা যবাসের এবং ছুরালভা, সমুদ্রাস্তা, ছুরালভা, রোদনী, গাঙ্কারী, কচ্ছুরা, অনস্তা, কষায়া ও ছুরভিগ্রহা এই কয়েকটা ছুরালভার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ছুরালভাকে হিন্দুস্থানে ও বোম্বায়ে জবাসা, ছুরালা, ধম্বাসা, মহারাষ্ট্রে বেলিকামুলী, ধম্বাসা, কর্ণাটে বল্লিহুরুবে, তোরে হংগলু, তৈলঙ্গে শিলরেগটি, ছলগোডি, গুজরাটে ধম্বাসো, ফারসীতে বাদাবদ ও আরবীতে শুকাই বলে । যবাসকে হিন্দীতে জবাসা, ছলাই, মহারাষ্ট্রে কান্টে-চুশুক, তাঁবড়া ধম্বাসা, কর্ণাটে তোরে ইঙ্গলু, তৈলঙ্গে শিলরেগটিটুলগোডি, গুজরাটে যবাসো, ফারসীতে ফরাঙ্কুন, আরবীতে অল্গুজহাজ বলিয়া থাকে । ল্যাটিনে Fagonia Arabica ডাক্তারী নাম Alhagi Maurorum অ্যালহাজি মোরোরম ।

* ছুরালভা কটুতিক্ত। সোকা কারারিকা ওথা ।

মধুরা বাতপিত্তরী অরগুনপ্রবেহিৎ ॥ রা, নি ।

গুণ ।—যবাস—মধুর-ভিক্ত-কষায়রস, সারক, শীতবীৰ্য্য ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, মেদ, মত্ততা, ভ্রাস্তি, পিত্ত, রক্ত, কুষ্ঠ, কাদ, তৃষ্ণা, বিসৰ্প, বাতরক্ত, বমি ও অরুনাশক । দুৰ্গাভাৎ যবাসতুল্য গুণযুক্ত ।
মাত্রা—।০ আনা ।

মুণ্ডী মহামুণ্ডী চ ।

মুণ্ডী ভিক্ষুরপি প্রোক্তা শ্রাবণী চ তপোধনা ।

শ্রবণাহ্বা মুণ্ডিতিকা তথা শ্রবণশীৰ্বকা ॥

মহাশ্রাবণিকাত্মা তু সা স্মৃতা ভূকদম্বিকা ।

কদম্বপুষ্পিকা চ স্মাদব্যথাতিতপস্বিনী ॥

মুণ্ডিতিকা কটুঃ পাকে বীৰ্য্যোক্ষা মধুরা লঘুঃ ।

মেধ্যা গণ্ডাপটীকৃচ্ছ-ক্রিমিবোত্খতিপাণ্ডুমুৎ ॥

শ্লীপদারুচ্যপস্মার-শ্লীহমেদোগুদার্ভিহৎ ।

মহামুণ্ডী চ তত্তুল্যা গুণৈরুক্তা মহাবিভিঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

মুণ্ডিরী ও বড়খলকুড়ি বা গোরক্ষমুণ্ডী ।

পর্যায় ।—মুণ্ডী, ভিক্ষু, শ্রাবণী, তপোধনা, শ্রবণাহ্বা, মুণ্ডিতিকা ও শ্রবণশীৰ্বকা এই কয়েকটা মুণ্ডিরীৰ পর্যায় । মহাশ্রাবণিকা, ভূকদম্বিকা, কদম্বপুষ্পিকা, অব্যথা ও অতিতপস্বিনী এইগুলি বড় খলকুড়ির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মুণ্ডী ও গোরক্ষমুণ্ডী, তৈলঙ্গে বোড়সরপুচেটু, তামিলে ও বোম্বায়ে কোট্টিক, মহারাষ্ট্রে বরসবোড়ী, বোড়খোরা, গুজরাটে মুণ্ডী, গোরক্ষমুণ্ডী, বোড়িয়ো কলার, কর্ণাটে কীপোবোড়তর, হিরীপ-বোড়তর, আরবীতে কনাদর বৃস । ডাভারী নাম Sphaeranthus Indicus, ফারেহুই ইণ্ডিকস্ ।

গুণ ।—মুণ্ডিরী—কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, মধুররস, লঘু ও মেধাজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা গলগণ্ড, অপচী, মূত্রকৃচ্ছ, ক্রিমি, বোনিরোগ, পাণ্ডু-রোগ, শ্লীপদ, অরুচি, অপস্মার, শ্লীহা, মেদ ও গুহস্থ ব্যাধি বিনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মহামুণ্ডী ও মুণ্ডির গ্রায় গুণযুক্ত বলিয়া মহাবিগণ কর্তৃক উক্ত হইয়াছে । মাত্রা—।০ আনা ।

অপামার্গঃ ।

অপামার্গস্ত শিখরী অধঃশল্যো ময়ূরকঃ ।

মর্কটী দুগ্রহা চাপি কিণ্বহী খরমঞ্জরী ॥

অপামার্গঃ সরস্ত স্কো দীপনস্তিক্তকঃ কটুঃ ।

পাচনো রোচনশ্চুর্দি-কফমেদোহনিলাপহঃ ।

নিহন্তি হৃদ্রাজ্যার্শঃ-কণ্ডুশূলোদরাপচীঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

আপাং ।

পর্যায় ।—অপামার্গ, শিখরী, অধঃশল্য, ময়ূরক, মর্কটী, দুগ্রহা, কিণ্বহী ও খরমঞ্জরী, এই কয়েকটি আপাংয়ের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে লট্‌জীরা, চিরচিটা, ওঙ্গা, তৈলঙ্গে ছচিনিকে, মহারাষ্ট্রে অঘাড়া, গুজরাটে অঘেড়ো, কর্ণাটে উত্তরণে, চিচিরা, কারসীতে খারবাস্‌গোতা ও আরবীতে অংকম বলে । ইংরাজীতে Rough chaff tree. ডাক্তারী নাম Achyranthis Aspera আচিরাথিস আস্পেরা ।

ও ৮ ।—অপামার্গ—সারক, তীক্ষ্ণ, অগ্নির দীপক, তিক্ত-কটুরস, পাচক ও রুচিকারক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বমি, কফ, মেহঃ, বায়ু, হৃদ্রোগ, আত্মান, অর্শঃ, কণ্ডু, শূল, উদর ও অপচী বিনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

রক্তাপামার্গঃ ।

রক্তোহতো বর্শাশো বৃন্ত-ফলো ধামার্গবোহপি চ ।

প্রত্যক্পর্ণী কেশপর্ণী কথিতা কর্পিপল্লী ॥

অপামার্গোহরুণো বাত-বিচ্যন্তী কফকৃদ্ধিমঃ ।

রুক্ষঃ পূর্ববৃন্তৈর্নূনঃ কথিতো গুণবোধিভিঃ ॥

অপামার্গফলং স্বাদু রসে পাকে চ দুর্জ্জরম্ ।

বিচ্যন্তি বাতলং রুক্ষং রক্তপিপ্তপ্রসাদনম্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

+ অপামার্গদ্বয়ং তিক্তং ক্রিমিশীথবিশোধনম্ ।

বাতলং রক্তসংগ্রাহি রক্তাতীসারনাশনম্ ॥ রা নি ।

পর্যায়।—বশির, বৃত্তফল, ধামার্গব, প্রত্যক্পর্ণা, কেশপর্ণা ও কপিপিপ্লনী এই কয়েকটা রক্ত অপামার্গের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লাগচিরচিরা, মহারাষ্ট্রে তাবড়া আবাড়া বা রক্তলট্জীরা, কর্ণাটে কেম্পিগুত্তরণে, গুজরাটে কিপটো, তৈলঙ্গে উতরায়নী, কেম্পিগুত্তরণে বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রক্ত অপামার্গ—বায়ুবর্দ্ধক, বিষ্টভকারক, কফকর, শীতবীৰ্য্য ও রুক্ষ । ইহা হেত অপামার্গ অপেক্ষা কিঞ্চিৎ অন্নগুণবৃদ্ধ ।

আপাংবীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আপাংবীজ—মধুররস, মধুর-বিপাক, ছুপাচা, বিষ্টভি, বায়ুবর্দ্ধক ও রুক্ষ এবং রক্তপিত্তপ্রসাদক । মাত্রা—১/০ আনা ।

কোকিলাক্ষঃ ।

কোকিলাক্ষস্ত কাকেক্ষুরিক্ষুরঃ ক্ষুরকঃ ক্ষুরঃ ।

ভিক্ষুঃ কাণ্ডেক্ষুরপুত্র ইক্ষুগন্ধেক্ষুবালিকা ॥

ক্ষুরকঃ শীতলো বৃষ্ণঃ স্বাদয়ঃ পিত্তলস্তথা ।

তিক্তো বাতামশাখাশ্ম-তৃষ্ণারুচ্যানিলাশ্রজিৎ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

কুলেখাড়া, কুলেকাঁটা বা শূলমর্দন ।

পর্যায়।—কোকিলাক্ষ, কাকেক্ষু, ইক্ষুর, ক্ষুরক, ক্ষুর, ভিক্ষু, কাণ্ডেক্ষু, ইক্ষুগন্ধা ও ইক্ষুবালিকা এই কয়েকটা কোকিলাক্ষের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তালমাথনা ও কৈলয়া, মহারাষ্ট্রে কোলিসা, বিথরা, কর্ণাটে কুলগোলিকে, তৈলঙ্গে গোলিগিড়িচেট্টু ও গোবী, উৎকলে কুইলিরেখা ও মাখুরেণ, কোকণে কোলিস্তা, গুজরাটে এথরো, ঠংরাজীতে Longleaved Bariaria. ডাক্তারী নাম Ruelia Longifolia ক্রেরেলিয়া লজিফোলিয়া ।

গুণ।—কোকিলাক্ষ (কুলেখাড়া)—শীতবীৰ্য্য, গুরুবর্দ্ধক, মধুর-অন্ন-তিক্ত-রস ও পিত্তবর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা আমবাত, শোথ, অশ্মরী, তৃষ্ণা, অরুচি ও বাতরক্ত-নাশক । মাত্রা—১/০ আধ তোলা ।

কাকাদনী ।

হিংস্রা গৃধ্রনখী তুণী কালী কাকাদনী তথা ।

কুষ্ঠকণ্ডুবিষশিত্র-জ্বরান্ কাকাদনী হরেৎ ॥

কেলেকড়া ।

পর্যায় ।—হিংস্রা, গৃধ্রনখী, তুণী, কালী ও কাকাদনী এই গুলি কেলেকড়ার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হিন্দ বলে । ডাক্তারী নাম Capparis Sepiaria. ক্যাপারিস সেপিয়ারিয়া ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ইহা কুষ্ঠ, কণ্ডু, বিষদ্রুটি, শিত্র ও জ্বর নাশ করে ।

অস্থিসংহারঃ ।

অস্থিমানস্থিসংহারী বজ্রাসী বাস্থিশৃঙ্খলা ।

অস্থিসংহারকঃ প্রোক্তো বাতশ্লেষ্মহরোহস্থিযুক্ ॥

উষ্ণঃ সরঃ ক্রিমিস্শচ ছর্নামস্নোহক্ষিরোগজিৎ ।

রুক্ষঃ স্বাদুল্ শূর্ব্ৰ্যঃ পাচনঃ পিত্তলঃ স্মৃতঃ ॥

কাণ্ডঃ ত্বগ্‌বিরহিতমস্থিশৃঙ্খলায়া মাষার্কঃ স্ফিদলমকণ্ডুকং তদর্কম্ ।

সম্পিষ্টং তদনু ততস্তিলস্ত তৈলে সম্পকং বটকমতীব বাতহারি ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

হাড়ভাঙ্গা বা হাড়জোড়া ।

পর্যায় ।—গ্রহ্মমান্, অস্থিসংহারী, বজ্রাসী ও অস্থিশৃঙ্খলা এইগুলি হাড়ভাঙ্গার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হড়সকরী, হড়জোড়ী ও হড়সংহারি ; শুদ্ধরাটে হাড়সাংকলা, বেধারী, তরধারী ; মহারাষ্ট্রে কাণ্ডবেল, ত্রিধারী, চৌধারী ; তৈলঙ্গে নালৈহ, ল্যাটিনে Vitis Quadrangularis. ভিটিস্ কোয়ড্রাঙ্গুলারিস্ ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ইহা বাতশ্লেষ্মনাশক, ত্বগ্‌-অস্থির সংবোধক, উষ্ণবীৰ্য্য, সারক, ক্রিমির, অর্শোনাশক, চক্ষুরোগে উপকারক, রুক্ষ, স্ব.হ, লঘু, বলকারক, পাচক ও পিত্তজনক । ইহার ত্বক্‌ ফেলিয়া কাণ্ডের চূর্ণ এক মাষা তুণ্যবহিত ডাইল সিকিমাষা একত্র পেষণ করিয়া তিলতৈলে পাক করত বটক প্রস্তুত করিবে, এই বটক অতিশয় বাতনাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

প্রসারণী ।

প্রসারণী রাজবলা ভদ্রপর্ণী প্রতাপনী ।

সরনী সারনী ভদ্রা বলা চাপি কটন্তরা ॥

প্রসারণী গুরুবীৰ্য্যা বলসন্ধানকৃৎ সর।

বীৰ্য্যোষণে বাতহৃৎ তিক্তা বাতরক্তকষাপহা ॥ *

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

গন্ধভাঙ্কলে ।

পর্যায় ।—প্রসারণী, রাজবলা, ভদ্রপর্ণী, প্রতাপনী, সরনী, সারনী, ভদ্রা, বলা ও কটন্তরা এই কয়েকটি গন্ধভাঙ্কলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে গাঙ্কালি, গঙ্কালি, পসরন ও গন্ধপ্রসারণী; মহারাষ্ট্রে চাঁদবেল, প্রসারণী; কর্ণাটে হেসরণে, তৈলঙ্গে গোস্তমগোরু-চেট্টু ও সবিরেলচেট্টু; গুজরাটে প্রসারণ বেল্য বলে । ডাক্তারী নাম *Paederia Foetida*. পীয়েডেরিয়া ফোয়েটিডা ।

গুণ ।—গন্ধভাঙ্কলে—গুরু, শুক্রজনক, বলকারক, ভয়সংবোজক, সারক, উষ্ণবীৰ্য্য, বাতঘ্ন ও তিক্তরস ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বাতরক্ত ও কফনাশক ।

শারিবাদয়ম্ ।

কৃষ্ণশারিবা ।

কৃষ্ণা তু শারিবা শ্যামা গোপী গোপবধূশ্চ সা ॥ †

শুক্রশারিবা ।

ধবলা শারিবা গোপা গোপকন্যা কৃশোদরী । ‡

শ্বেতা শ্যামা গোপবল্লী লতাস্ফোতা চ চন্দনা ॥

সারিবায়ুগলং স্বাদু স্নিগ্ধং শুক্রকরং গুরু ।

অগ্নিমান্দ্যারুচিস্নাস-কাসামবিষনাশনম্ ॥

* প্রসারণী গুরুত্বাৎ চ তিক্তা বাতবিনাশিনী ।

অৰ্শঃশয়থুহস্তা চ মলবিষ্টস্তহারিণী ॥ র. নি ।

† ইহং শুভ্রবৎপত্রা যুগল্কা কলযটিকৈতি প্রসিদ্ধা ।

‡ ইয়মপি শুভ্রবৎপত্রা দুগ্ধগর্ভা ব্রততির্ভবতি । শ্যামাপদেন কৃষ্ণা যেতাপি শারিবা কথ্যে, শাৰ্বতেন শারিবামাত্রৈ শারিবাপদন্ত প্রযুক্তত্বাৎ ।

দোষ-শ্বাসপ্রদর-জ্বরাতীসারনাশনম্ ।

শ্বেদনং মূত্রকৃৎ বল্যং পরং বৃষ্যং রসায়নম্ ॥

উপদংশিকরোগগ্নং সর্ববচস্মবিকারমুৎ ।

আমবাতং বাতরক্তং সূত্রোগাংশ্চ নাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

শ্রামালতা ও অনন্তমূল ।

প্রকার ও পরিচয় ।—শারিবা দুই প্রকার, কৃষ্ণ ও শ্বেত । এই উভয়বিধ শারিবার সাধারণ নাম শ্রামা । তন্মধ্যে কৃষ্ণ শারিবার পত্র জামপত্রের ত্রায়, ইহা সুগন্ধ এবং কলঘটিকা নামে প্রসিদ্ধ ।

পর্যায় ।—শারিবা, শ্রামা, গোপী ও গোপবধু এইগুলি কৃষ্ণ অনন্তমূল বা শ্রামালতার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম কালীসর, মহারাষ্ট্রে কৃষ্ণ উপলসরী, গুজরাটে কপরী, কর্ণাটে শারিবা, উৎকলে গুপাপানমূল ও তৈলঙ্গে নীলতিগা । ইংরাজিতে Indian Sarsaparilla. ল্যাটিনে Hemidesmus Indicus বলে ।

পরিচয় ।—শ্বেত শারিবার পত্রও জামপত্রের ত্রায় । এই লতার অভ্যন্তরে হৃৎকের ত্রায় পদার্থবিশেষ থাকে ।

পর্যায় ।—খবলা, শারিবা, গোপা, গোপকন্ডা, কুশোদরী, ফোতা, শ্রামা, গোপবল্লী, লতা, আফোতা ও চন্দনা এই গুলি অনন্তমূলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অনন্তমূল, হুদি, গোৱীসর, মহারাষ্ট্রে শ্বেত উপলসরী, গুজরাটে কালীবেল্য, উৎকলে গুপাপানমূল ও কোকণ দেশে শেঘবেল বলে । ডাক্তারী নাম Echites Frutescens ইকাইটিস্ ফ্রুটেসিস্ । ইংরাজী নাম Indian Sarsaparilla.

গুণ ।—শারিবাছর—স্বাদু, দ্রিগ্, শুক্লজনক, গুরু, ত্রিদোষনাশক, ঘর্ম্মকারক, মূত্রকর, বলবর্দ্ধক, বৃষ্য ও রসায়ন ।

আমরিক প্রয়োগ ।—অগ্নিমান্দ্য, অরুচি, শ্বাস, কাশ, আমজরোগ, বিষদোষ, রক্তপ্রদর, জ্বরাতিসার, উপদংশবিষজাত বিবিধ বিকার, সকল প্রকার চর্ম্মরোগ, আমবাত, বাতরক্ত ও অবিধি পারদসেবনজাত রোগ সমস্ত ইহা দ্বারা প্রশমিত হয় । মাত্রা—১০ আধ তোলা ।

ঘৃতকুমারী ।

কুমারী গৃহকণা চ কণা ঘৃতকুমারিকা ।

কুমারী ভেদিনী শীতা তিত্তা নেত্র্যা রসায়নী ।

মধুরা বৃংহণী বল্যা বৃষ্যা বাতবিষপ্রণুৎ ॥

গুল্মপ্লীহযকৃদবৃদ্ধি-কফজ্বরহরী হরেৎ ।

গ্রন্থ্যমিদন্ধবিস্ফোট-পিত্তরক্তত্বগাময়ান্ ॥ *

(মাত্রা—ছৌ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—কুমারী, গৃহকণ্ঠা, কণ্ঠা ও ঘৃতকুমারিকা, এই কয়েকটা ঘৃতকুমারীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ঘিউকুমারী, ঘিণ্ডবার, কুবারপাঠা, মহারাষ্ট্রে কোরফড়, কোরফাণ্টা, কর্ণাটে লোয়িসর, তৈলঙ্গে পিন্নগোরিণ্টকলবন ও বিরভাজিতোগে, গুজরাটে কুবার, আসামে ছাল কুমারী, ফারসিতে দরখতে শিন্ন ও আরবীতে মুসবর বলে । ডাক্তারী নাম Aloe Indica. র্যালোই ইণ্ডিকা ।

গুণ ।—ঘৃতকুমারী—ভেদক, শীতবীর্য, তিক্ত-মধুররস, চক্ষুর হিতকারক, রসায়ন, পুষ্টিজনক, বলকর ও শুক্রবর্দ্ধক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, বিষ, শূল, প্লীহা, বক্ৰৎ, বৃদ্ধি, কফ, জ্বর, গ্রন্থি, অগ্নিদন্ধ, বিস্ফোট, রক্তপিত্ত ও চর্মরোগ নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

শ্বেতপুনর্নবা ।

পুনর্নবা শ্বেতমূলা শোথশ্লী দীর্ঘপত্রিকা ।

কটুঃ কষায়ানুরসা সোম্যা তিক্তা তু দীপনী ।

শোফানিলগরশ্লেষ্ম-পাণ্ডুরত্রণপ্রণুৎ ॥ †

(মাত্রা—ছৌ মাষকৌ) ।

শ্বেতপুত্রে, গাধাপুত্রে ।

পর্যায় ।—পুনর্নবা, শ্বেতমূলা, শোথশ্লী ও দীর্ঘপত্রিকা, এই কয়েকটা শ্বেতপুনর্নবার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বিষথপরা, সাঁঠ, গদহপূর্ণা; মহারাষ্ট্রে পাণ্ডুরীদেণ্টেলী, থরপাত্রা, কর্ণাটে বিলিয়ড্বেলড, কিলু, তৈলঙ্গে

* গৃহকণ্ঠা হিন্দী তিল্ল বর্ণপঞ্জিঃ ককাপহা ।

† পিত্তক'সবিষবাণ-কুঠরী চ রসায়নী ॥ র। বি ।

‡ শ্বেতপুনর্নবা সোম্যা তিক্তা ককাপহা ।

কাসকস্রোগশূল্য-পাণ্ডুরীশোফানিলগির্নুৎ ॥ র। বি ।

অতিকমমেদি, গালজের, তামিলে মুকরন্তেকিরে, বোম্বায়ে পুনর্নবা, শুভরাটে
সাটোভী, আরবীতে হৃদকুকী বলে। ইংরাজিতে Spreading Hogneed.
ল্যাটিনে নাম Trianthema Monogyna, ট্রান্থেমনা মনোগইনা ।

গুণ।—খেতপুনর্নবা—কটুতিক্তরস, কষায়হৃদরস, উষ্ণবীৰ্য ও অগ্নির দোপক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, বায়ু, গরদোষ, কফ, পাণ্ডুরোগ, ব্রণ ও
উদররোগ নাশক । মাত্রা—।০ আনা ।

রক্তপুনর্নবা ।

পুনর্নবাপরা রক্তা রক্তপুষ্পা শিলাটিকা ।

শোথগ্রী ক্ষুদ্রবর্ষাভূর্বর্ষকেতুঃ কঠিল্লকঃ ॥

পুনর্নবারুণা তিক্তা কটুপাকা হিমা লবুঃ ।

বাতলা গ্রাহিণী শ্লেষ্ম-পিত্তরক্তবিনাশিনী ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পরিচয়।—অপর এক প্রকার পুনর্নবা আছে, তাহা রক্তবর্ণ ।

পর্যায়।—রক্তপুষ্পা, শিলাটিকা, শোথগ্রী, ক্ষুদ্রবর্ষাভূ, বর্ষকেতু ও কঠিল্লক,
এই কয়েকটা রক্তপুনর্নবার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে রক্তবহু, রক্তঘেটুলী ও কর্ণাটে
কেংপিন বেলেড় কিলু বলে। ল্যাটিনে Boerhaavia Diffusa. বোয়েরাভিয়া
ডিফুসা । ইহার অপর ভাষায় নাম খেতপুনর্নবা শব্দে দ্রষ্টব্য ।

গুণ।—রক্তপুনর্নবা—তিক্তরস, কটুবিপাক, শীতবীৰ্য, লবু, বায়ুবর্ধক ও
ধারক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত ও রক্তদুষ্টিবিনাশক । মাত্রা—।০ আনা ।

কৃষ্ণপুনর্নবা ।

কৃষ্ণা পুনর্নবা তিক্তা কটী চোষণা রসায়নী ।

হস্ত্রোগপাণ্ডুশ্বথু-শ্বাসবাতকফাপহা ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

* রক্তপুনর্নবা তিক্তা সারিণী শোথনাশিনী ।

রক্তপ্রদরদোষগ্রী পাণ্ডুপিত্তপ্রমাদিনী ॥ র। বি ।

কালপুনর্নবা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কালপুনর্নবা—কটুতিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য ও রসায়ন এবং হৃদ্রোগ, পাণ্ডু, শোথ, শ্বাস, বাত ও ককনাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

ভৃঙ্গরাজঃ ।

ভৃঙ্গরাজো ভৃঙ্গরাজো মার্কবো ভৃঙ্গ এব চ ।

অজারকঃ কেশরাজো ভৃঙ্গারঃ কেশরঞ্জনঃ ॥

ভৃঙ্গারঃ কটুকস্তীক্ষ্ণো রুক্ষোষ্ণঃ কফবাতমুৎ ।

কেশশৃঙ্গচ্যঃ ত্রিমিশ্রাস-কাসশোথামপাণ্ডুমুৎ ।

দন্ত্যো রসায়নো বলাঃ কুষ্ঠনেত্রশিরোহর্তিমুৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

ভীমরাজ ।

পর্যায় ।—ভৃঙ্গরাজ, ভৃঙ্গরজ, মার্কব, ভৃঙ্গ, অজারক, কেশরাজ, ভৃঙ্গার ও কেশরঞ্জন এই কয়েকটা ভীমরাজের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ভাঙ্গরা, ভেগরিয়া কুকুরভাংগরা, মহারাষ্ট্রে পিবলমাকা, মাংকা, তৈলঙ্গে গুটকলগরচেটু, বোম্বায়ে পিবলভাংরা, গুজরাটে ভাংগরো, কর্ণাটে গরুগম্বু, উৎকলে কলাকেশদ্রা, ফারসীতে জমর্দর, আরবীতে হজীজ, ইংরাজীতে Eclipta Alba. ডাক্তারী নাম Wedelia Calendulacea. ওয়েডেলিয়া কালেন্ডুলেসিয়া ।

গুণ।—ভীমরাজ—কটুরস, তীক্ষ্ণ, দ্রব, উষ্ণবীৰ্য্য, কেশের ও ত্বকের হিতকারক, রসায়ন, বলকারক ও দন্তের দৃঢ়তা সম্পাদক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বাত, ক্রিমি, শ্বাস, কাস, শোথ, আমদোষ, পাণ্ডু, কুষ্ঠ, নেত্ররোগ ও শিরোরোগ নাশক । মাত্রা—১/০ চারি আনা ।

মহান্ধবা ।

ভৈমী মহান্ধবা জেয়া ক্ষবনী শ্লেষ্মবারিণী ।

বীৰ্য্যোক্ষাক্ষিশিরঃকর্ণ-রুগ্হস্ত্রী নশ্বযোগতঃ ॥

ভূতরাজ ।

পর্যায় ।—ভৈমী ও মহান্ধবা এই দুইটা, ভূতরাজের সংস্কৃত নাম ।

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা ক্ষুৎকারক, কফঘ্ন ও উষ্ণবীৰ্য্য । নতরূপে প্রয়োগ করিলে ইহা চক্ষুঃ মস্তক ও কর্ণের বিবিধ গীড়া নাশ করে ।

শণপুষ্পী ।

শণপুষ্পী স্মৃতা ঘণ্টা শণপুষ্পসমাকৃতিঃ ।

শণপুষ্পী কটুস্তিক্তা বামিনী কফপিত্তজিৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

বনশণ ।

পর্যায় ও পরিচয় ।—শণপুষ্পীর অপর নাম ঘণ্টা, ইহার আকৃতি শণপুষ্পের
গ্রায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—হিন্দুস্থানে ইহাকে বুন্‌বুনিয়া, বাগহী, শনই ও
বনশণই, মহারাষ্ট্রে খোরতাগ, কোঙ্কণে গুলখুলা, গুজরাটে শন, দ্রাবিড়ে জনব-
কনর, কর্ণাটে গিলুগিচি, চিক্কগেল, তৈলঙ্গে শণমডুবের, তামিলে জেনপ্পনর,
বর্ম্মীয় পন, ফারসীতে লাদনাং, আসামে মরা, ইংরাজীতে Flax Hemp.
ল্যাটিনে Crotalaria Juncia বলে ।

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—বনশণ—কটু-তিক্তরস, বমনকারক এবং কফ
ও পিত্তনাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

ত্রায়মাণা ।

বলভদ্রা ত্রায়মাণা ত্রায়স্তী গিরিজামুজা ।

ত্রায়স্তী তুবরা তিক্তা সরা পিত্তকফাপহা ।

জ্বরহম্রোগগুণ্মার্শো-ভ্রমশূলবিষপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

বলাড়মুর বা বনভাছলিয়া ।

পর্যায় ।—বলভদ্রা, ত্রায়মাণা, ত্রায়স্তী, গিরিজা ও অমুজা, এই কয়েকটা
বলাড়মুরের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ত্রায়মান, মহারাষ্ট্রে ত্রায়মাণ,
গুজরাটে ত্রাহিমান্, কর্ণাটে ত্রায়মাণা, হিমবতি প্রসিদ্ধা, ফারসীতে অশ্রক বলে ।
ল্যাটিন নাম Thalictrum Foliolosum.

* শণপুষ্পী রসে তিক্তা কবারা ক্‌কবাতজিৎ ।

অজীর্ণজ্বরদোষরী বামনী রক্তদোষহুৎ ॥ র, নি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বলাড়ুঘুর—কষার-তিক্তরস, সারক এবং ইহা পিত্ত, কফ, জ্বর, হৃদ্রোগ, গুণ্ড, অর্শঃ, ভ্রম, শূল ও বিষ প্রশমক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

মূৰ্ব্বা ।

মূৰ্ব্বা মধুরস। দেবী মোরটা তেজনী স্রুবা ।
মধূলিকা মধুশ্রেণী গোকর্ণী পীলুপর্ণ্যপি ॥
মূৰ্ব্বা সর। গুরুঃ স্বাস্থ্যস্তিক্তা পিত্তাস্রমেহনুৎ ।
ত্রিদোষতৃষ্ণাহৃদ্রোগ-কণ্ডুকুষ্ঠজরাপহা ॥ *

(মাত্রা—ঘোঁ মাষকো) ।

মূৰ্ব্বা, মূৰ্গা, শোচযুথী ও বোড়াচক্র ।

পর্যায় ।—মূৰ্ব্বা, মধুরস, দেবী, মোরটা, তেজনী, স্রুবা, মধূলিকা, মধুশ্রেণী, গোকর্ণী ও পীলুপর্ণী, এই কয়েকটি মূৰ্ব্বার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চূর্ণহার, মুহুরী, মহারাষ্ট্রে মোরবেল, তৈলঙ্গে বাগচেট্টু, সগ, সাজা ও চগ এবং বোম্বায়ে মোরমেল, কর্ণাটে মহরসি, তামিলে মরুল বলে । ডাক্তারী নাম Sansevieria Zeylanica. সান্সেভীয়েরা জীলেনিকা ।

গুণ ।—মূৰ্ব্বা—সারক, গুরু ও মধুর-তিক্তরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, রক্ত, প্রমেহ, ত্রিদোষ, তৃষ্ণা, হৃদ্রোগ, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও জ্বর নাশক । মাত্রা—।০ আনা ।

কাকমাচী ।

কাকমাচী খাঙ্করমাচী কাকাস্বা চৈব বায়সী ।
কাকমাচী ত্রিদোষঘ্নী স্নিগ্ধোষণ স্বরশুক্রদা ॥
তিক্তা রসায়নী শোথ-কুষ্ঠাশোদ্ধরমেহজিৎ ।
কটুর্নেত্রহিত্তা হিকা-চ্ছর্দিহৃদ্রোগনাশিনী ॥ †

(মাত্রা—ঘোঁ মাষকো) ।

* মূৰ্ব্বা তিক্তা কষায়োকা হৃদ্রোগকষাতকৃৎ ।

বমিপ্রমেহকুষ্ঠরী বিষমজ্বরহারিণী ॥ র, বি ।

† কাকমাচী কটুতিক্ত-রসোপা ককনাশিনী ।

শূলার্শঃশোকবোম্বরী-কুষ্ঠকণ্ডুহারিণী ॥ র, বি ।

গুড়কামাট, কাঁটাগুড়কাঁউলী ।

পর্যায় ।—কাকমাটী, ধ্বজমাটী, কাকাহা ও বায়সী, এই কয়েক কাকমাটীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কবৈরা, কাবই, মকোর, মহারাষ্ট্রে লঘুকাবলী; কামোনি, কর্ণাটে কাবদিকাকে, গুজরাটে পীলুডী, ফারসীতে রোবাতরীখ, এনবুসালব, ইংরাজীতে Night Shed নাইট সেড ও ল্যাটিনে Solanum Nigrum. বলে ।

গুণ ।—গুড়কামাই—জ্বিদোষনাশক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, স্বরপ্রসাদক, গুরুবর্দ্ধক, তিক্ত-কটুরস, রসায়ন ও চক্ষুর হিতকর ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা শোথ, কুষ্ঠ, অর্শঃ, জ্বর, প্রমেহ, হিকা, বমি ও হৃদ্রোগনাশক । যাত্রা—।০ আনা ।

কাকনাসা ।

কাকনাসা তু কাকাদ্রী কাকতুগুফলা চ সা ।

কাকনাসা কষায়োক্ষা কটুকা রসপাকয়োঃ ।

কফরী বায়নী তিক্তা শোথার্শঃশিত্তকুষ্ঠমুৎ ॥ *

(যাত্রা—একমাষকঃ) :

কোরাঠুঁটী ।

পর্যায় ।—কাকনাসা, কাকাদ্রী ও কাকতুগুফলা, এই কয়েকটি কাকঠুঁটীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে কোরাটোঁড়ী, মহারাষ্ট্রে খোর খেত-কাবলী, কর্ণাটে বড়িলিকদগুরলি, হিড়িকাগেডোলে, তৈলঙ্গে বেলুমদন্দিচেট্টু, পুসগুলিবন্দচেট্টু ও কাকীদোঁড়চেট্টু নামে অভিহিত হয় । ডাক্তারী নাম Solanum Dulcamara.

গুণ ।—কোরাঠুঁটী—কষায়-তিক্ত-কটুরস, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য, কফনাশক ও বমনকারক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা শোথ, অর্শঃ, শিত্ত ও কুষ্ঠরোগ নাশক । যাত্রা—।০ আনা ।

* কাকনাসা তু মধুরা শিশরা পিত্তহারিণী ।

রসায়নী দাচাকরী বিশেষাৎ পালতাপহা । রা. বি ।

কাকজজ্বা ।

কাকজজ্বা নদীকান্তা কাকতিক্তা স্নলোমশা ।

পারাবতপদী দাসী কাকা চাপি প্রকীৰ্ত্তিতা ॥

কাকজজ্বা হিমা তিত্তা কষায়া কফপিত্তজিৎ ।

নিহন্তি জ্বরপিত্তাশ্র-ব্রণকণ্ডুবিষক্রিমীন্ ॥ †

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

কেউরাঠেঙ্গা । কেওথেকা ।

পর্যায় ।—কাকজজ্বা, নদীকান্তা, কাকতিক্তা, স্নলোমশা, পারাবতপদী, দাসী ও কাকা, এই কয়েকটি কাকজজ্বার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে পশ্চিমে মসী, হিন্দুস্থানে মসী, কাকজজ্বা, মহারাষ্ট্রে কাংগাচেংঝাড়, গুজরাটে অবেড়ী, কর্ণাটে জীরীচিলেচ, তৈলঙ্গে নালাহুচ্চীণিকে বলে । ডাক্তারী নাম Leea Hirta লীরা হার্টা ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—কেউরাঠেঙ্গা—শীতবীৰ্য্য, তিত্ত-কষায়রস এবং ইহা কফ, পিত্ত, জ্বর, রক্তপিত্ত, ব্রণ, কণ্ডু, বিষ ও ক্রিমি নাশক । মাত্রা—
।০ আনা ।

কেমুকম ।

কেবুকঃ পেচুকঃ পেচুঃ পেচিকা দলসারিণী ।

কেমুকং কটুকং পাকে তিত্তং গ্রাহি হিমং লঘু ॥

দীপনং পাচনং হৃদ্যং কফপিত্তজ্বরপহম্ ।

কুষ্ঠকাস প্রমেহাশ্র-নাশনং বাতলং কটু ॥

কেউমূল ।

পর্যায় ।—কেবুক, পেচুক, পেচু, পেচিকা, দলসারিণী ও কেমুক, এইগুলি কেউমূলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কেউআ, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কোবী, ফারসীতে কলাম, আরবীতে কন্দকলব, ল্যাটিনে Costus Speciosus. বলে ।

† কাকজজ্বা তু তিত্তোকা কুমি ব্রণকফপহা ।

বাখিৰ্য্যাজীর্ণিণিং কটুী বিবরঅরহাণী ॥ র, নি ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—কঁউমূল—কটু তিক্তরস, কটু-বিপাক, মল সংগ্রাহক, শীতবীৰ্য্য, লঘু, অগ্নির দীপক, পাচক, হৃদয়গ্রাহী ও বাতজনক এবং ইহা কফ, পিত্ত, অর, কুষ্ঠ, কাস, প্রমেহ ও রক্তদুষ্টির নাশক ।

নাগপুস্পী ।

নাগপুস্পী শ্বেতপুস্পা নাগিনী রামদুতিকা ।

নাগিনী রেচনী তিক্তা তীক্ষ্ণাষণ কফপিত্তনুৎ ।

বিনিহস্তি বিষং শূলং যোনিদোষবমিক্রিমীন্ ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

নাগপুস্পী ।

পর্যায়।—নাগপুস্পী, শ্বেতপুস্পা, নাগিনী ও রামদুতিকা, এই কয়েকটা এক-পর্যায়ক শব্দ । ল্যাটিন Mesua Roxburgha.

গুণ।—নাগপুস্পী—বিরেচক, তিক্তরস, তীক্ষ্ণ ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, শূল, যোনিদোষ, বমি ও ক্রিমি নাশক । মাত্ৰা—।০ আনা ।

মেঘশৃঙ্গী ।

মেঘশৃঙ্গী বিষাণী শ্মান্মেঘবল্লাজশৃঙ্গিকা ।

মেঘশৃঙ্গী রসে তিক্তা বাতলা শ্বাসকাসহৎ ।

রুক্ষা পাকে কটুঃ কুষ্ঠঃ ত্রণশ্লেষ্মাক্লিশূলনুৎ ॥

মেঘশৃঙ্গীফলং তিক্তং কুষ্ঠমেহকফপ্রণুৎ ।

দীপনং ত্বংসনং কাস-ক্রিমিত্রণবিষাপহম্ ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

ছাগলবেঁটে, মেড়াশিজী, গাড়লশিজী ।

পর্যায়।—মেঘশৃঙ্গী, বিষাণী, মেঘবল্লী ও অশৃঙ্গিকা, এই কয়েকটা এক-পর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মেড়াশিজী, কর্ণাটে উরিরমর, মহা-রাষ্ট্রে মেওকলী, কেবলীচ্যা মেঙ্গা, গুজরাটে মেড়াশিজী, আটর্ডিশী শীঙ্গ, কারসীতে কিস্ত, আরবীতে বর্কিস্ত ও ইংরাজীতে Screw Tree, জু ট্রী বলে । ল্যাটিনে Gymnema Sylvestre.

গুণ।—মেঘশৃঙ্গী—তিক্তরস, বায়ুবর্ধক, রুক্ষ ও কটুবিপাক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শ্বাস, কাস, কুষ্ঠ, ব্রণ, কফ ও অক্লিশূল নাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মেঘশৃঙ্গীর ফল—তিক্তরস, অগ্নির দীপক, শ্বাসনগুণবৃদ্ধ এবং ইহা কুষ্ঠ, প্রমেহ, কফ, কাস, ক্রিমি, ব্রণ ও বিষদোষ-নাশক ।
মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

হংসপদী ।

হংসপাদী হংসপদী কীটমাতা ত্রিপাদিকা ।

হংসপাদী গুরুঃ শীতা হস্তি রক্তবিষত্রণান্ ।

বিসর্পদাহাতিসার-লুতাভূতায়িরোহিণীঃ ॥

(মাত্রা—ঘো মাষকো) ।

পর্যায় ।—হংসপাদী, হংসপদী, কীটমাতা ও ত্রিপাদিকা, ইহার একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হংসপদী, হংসপাদী ; গুজরাটে হংসরাজ কালীডাংডলীনো, মহারাষ্ট্রে হংসপাদী, লাগলাজালু, তৈলঙ্গে হংসপাদমু, কর্ণাটে নবিলড়ি, ফারসীতে পরস্তা উশান, আরবীতে শাকুলজীন্ শাকুল অদ বলে । ইংরাজীতে Maiden hair, ল্যাটিনে Adiantum Lunulatum এন্ডি-এণ্টম লুনুলেটম্ । ডাক্তারী নাম Vitis Pedata ভাইটস্ পেডেটা ।

গুণ ।—হংসপদী—গুরু ও শীতবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তদোষ, বিষ, ব্রণ, বিসর্প, দাহ, অতিসার, লুতা-বিষ, ভূতাবেশ ও অয়িরোহিণীরোগ নাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

সোমলতা ।

সোমবল্লী সোমলতা সোমক্ষীরী দ্বিজপ্রিয়া ।

সোমবল্লী ত্রিদোষগ্রী কটুস্তিক্তা রসায়নী ।

শীতা মদকরী দাহ-তৃষ্ণাশোষবিনাশিনী ॥ *

(মাত্রা—ঘো মাষকো) ।

পর্যায় ।—সোমবল্লী, সোমলতা, সোমক্ষীরী ও দ্বিজপ্রিয়া, এই কয়েকটা সোমলতার নাম ।

* সোমবল্লী কটুঃ শীতা মধুরা পিত্তদাহনুৎ ।

তৃষ্ণাবিশোষণমণী পাবনী যজ্ঞসাধনী ॥ রা, নি ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সোমলতা, মহারাষ্ট্রে থোর সোমবল্লী, বোম্বায়ে সোমবল্লী, তৈলঙ্গে পল্লটাজী, টিগট স্পুডু ও পল্লতোগে বলে । ডাক্তারী নাম The moon Plant দি য়ন্ প্র্যাণ্ট্। ল্যাটিনে Sarcostemma Brevistigma.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সোমলতা—ত্রিদোষনাশক, কটু-তিক্তরস, রসায়ন শীতবীৰ্য্য, মাদক এবং দাহ তৃষ্ণা ও শোথরোগ নাশক । মাত্রা—।০ আনা ।

আকাশবল্লী ।

আকাশবল্লী তু বৃধেঃ কথিতামরবল্লরী ।

খবল্লী গ্রাহিণী তিক্তা পিচ্ছিলাক্ষ্যাময়াপহা ।

তুবরাগ্নিকরী হৃতা পিত্তশ্লেষ্মানাশিনী ॥ *

(মাত্রা—ষড়্‌রক্তিকাঃ) ।

আলোকলতা, আকাশবেল ।

পর্যায় ।—আকাশবল্লীকে পণ্ডিতগণ অমরবল্লী বলিয়া থাকেন ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে অমরবেল ও আকাশবেল, কর্ণাটে নেদুদবল্লী, গুজরাটে অজরবেল, তৈলঙ্গে ইল্লজাল, আরবীতে অফতিমুন বলে । ডাক্তারী নাম Cassytha Filiformis ক্যাসেইটা ফিলিফরমিস্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আলোকলতা—ধারক, তিক্ত-কষায়রস, পিচ্ছিল, নেত্ররোগগ্র, অগ্নিবর্দ্ধক, হৃৎ ও পিত্ত, কফ ও আমনাশক । মাত্রা—।০ আনা ।

পাতালগরুড়ী ।

ছিলিহিণ্টো মহামূলঃ পাতালগরুড়াহ্বয়ঃ ।

ছিলিহিণ্টঃ পরং বৃষ্যঃ কফপ্লঃ পবনাপহঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পাতালগরুড়ী, শিলিন্দা ।

পর্যায় ।—ছিলিহিণ্ট, মহামূল ও পাতালগরুড় এই কয়েকটা একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে ছিরেটা, তৈলঙ্গে দূসঃতোগে, মহারাষ্ট্রে তানীচাবেল, গুজরাটে বেবড়ীওলপ ও ল্যাটিনে Cogenaria Vulgaris. নামে অভিহিত হয় ।

* আকাশবল্লী কটুকা বৃথা পিত্তনাশিনী ।

বৃষ্য রসায়নী বল্যা দিব্যোবধিপরা হৃতা ॥ ১২০, নি ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—পাতালগন্ধা—অত্যন্ত শুক্রবর্ধক এবং কফ ও বায়ুনাশক। মাত্রা—১০ ছই আনা।

বন্দা।

বন্দা বৃক্ষাদনী বৃক্ষ-ভক্ষ্যা বৃক্ষরুহাপি চ।

বন্দাকঃ শ্রাক্ষিমস্তিক্তঃ কষায়ো মধুরো রসে।

মাজল্যঃ কক্ষবাতাশ্রঃ রক্ষোত্রণবিষাপহঃ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

বান্দরা। পরগাছা।

পর্যায়।—বন্দা, বৃক্ষাদনী, বৃক্ষভক্ষ্যা ও বৃক্ষরুহা, এই কয়েকটা বন্দার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বন্দা, বন্দাল; তৈলঙ্গে বাজিনীকে, মহারাষ্ট্রে বাণাংগুল, কামরুধ; গুজরাটে বাংদো, আসামে রঘুমলা, কণাটে বংদণিকে বলে। ল্যাটিন নাম Viscum Album, ডাক্তারী নাম A Parasite Plant. এ প্যারাসাইট প্ল্যান্ট।

গুণ।—বান্দরা—শীতবীৰ্য্য, তিক্ত কষায়-মধুররস, মজলকর ও রক্ষোত্র।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, রক্তদোষ, রক্ষোভ্রম, ত্রণ ও বিষদোষ নাশক। মাত্রা—১০ ছই আনা।

বটপত্রী।

বটপত্রী তু কথিতা মোহিনৈরাবতী বুধৈঃ।

বটপত্রী কষায়োষণ যোনিমুত্রগদাপহা ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

বড় পাথরকুচি।

পর্যায়।—বটপত্রীকে পণ্ডিতগণ মোহিনী এবং ঐরাবতী বলিয়া থাকেন।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বড়পত্রী, মহারাষ্ট্রে বড়বতী ও তৈলঙ্গে পিণ্ডি এবং বণ্ডচেট্টু বলে। ইংরাজী নাম Lycopodium. ল্যাটিনে Coleus Aromaticus.

পরিচয়।—ইহা পাষাণভেদী বিশেষ।

* বন্দাকস্তিক্তঃ শ্রাক্ষিমঃ কক্ষপিত্তপ্রমাপহঃ।

বজ্রাদিসিদ্ধিদো বৃষ্যঃ কবায়শ্চ রসায়নঃ ॥ রা. নি.

শুণ ও আময়িক প্ররোগ।—বড় পাথরকুচি—কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য এবং
যোনিব্যাপণ ও মূত্ররোগনাশক। মাত্রা—।০ চারি আনা।

হিঙ্গুপত্রা।

ত্বকপত্রী হিঙ্গুপত্রী চ কবরী পৃথুলা পৃথুঃ।

বাম্পাকা বাম্পিকা বাম্পা দীর্ঘিকা দারুপত্রিকা ॥

হিঙ্গুপত্রী ভবেদ্রচ্যা তীক্ষ্ণাষণা পাচনী কটুঃ।

হৃদিস্তরুণথিবক্ষাঃ-শ্লেষ্মণ্ডল্যানিলাপহা ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ)।

রাঁধুনী।

পর্যায়।—ত্বকপত্রী, হিঙ্গুপত্রী, কবরী, পৃথুলা, পৃথু, বাম্পাকা বাম্পিকা, বাম্পা, দীর্ঘিকা, দারুপত্রিকা, এই কয়েকটা রাঁধুনীর নাম। (ইহার পত্র হিঙ্গুর পত্র সদৃশ।) ল্যাটিনে Carum Roxburghianum.

শুণ।—রাঁধুনী—কটিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, পাচন ও কটুরস।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা হৃদ্রোগ, বস্তিগত রোগ, বিবন্ধ, অর্শঃ, কফ, শুষ্ক ও বায়ুনাশক। মাত্রা—।০ চারি আনা।

বংশপত্রী।

বংশপত্রী বেণুপত্রী পিণ্ডা হিঙ্গুঃ শিবাটিকা।

হিঙ্গুপত্রীশুণৈস্তল্যা বংশপত্রী চ কীর্তিতা ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ)।

বংশপাতা বাস।

পর্যায়।—বংশপত্রী, বেণুপত্রী, পিণ্ডা, হিঙ্গু ও শিবাটিকা, এই কয়েকটা একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে বেণুপত্রী, কর্ণাটে বিদিরয়েলে ও আসামে বাহপাতীয়া বন বলে। ল্যাটিনে Balanites Roxburghii.

শুণ ও আময়িক প্ররোগ।—বংশপাতা বাস—হিঙ্গুপত্রীর তুল্য শুণদায়ক।
মাত্রা—।০ চারি আনা।

মৎস্তাক্ষী ।

মৎস্তাক্ষী বাহ্লিকা মৎস্ত-গন্ধা মৎস্তাদনীতি চ ।

মৎস্তাক্ষী গ্রাহিনী শীতা কুষ্ঠপিত্তকফাস্রজিৎ ।

লঘুস্তিত্তা কষায়া চ স্বাদৌ কটুবিপাকিনী ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ বাবকৌ) ।

হিঙ্কেশাক ।

পর্যায় ।—মৎস্তাক্ষী, বাহ্লিকা, মৎস্তগন্ধা ও মৎস্তাদনী, এই কয়েকটা একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মছেছা ও মছরিয়া এবং মহারাষ্ট্রে জলব্রাহ্মী । ল্যাটিনে *Enthydra Heloncha*,

গুণ ।—হিঙ্কেশাক—মলসংগ্রাহক, শীতবীৰ্য্য, লঘু, তিক্ত কষায়-মধুররস ও কটুবিপাক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কুষ্ঠ, পিত্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক । মাত্ৰা—১০ চারি আনা ।

সর্পাক্ষী ।

সর্পাক্ষী স্রাৎ তু গণ্ডালী তথা মুণ্ডকপালকঃ । *

সর্পাক্ষী কটুকা তিক্তা সোক্ষা ত্রিমিনিকৃন্তনী ।

বৃশ্চিকোন্দুরুসর্পাণাং বিষয়ী ভ্রণরোপনী ।

(মাত্ৰা—রক্তিকাজয়ম্) ।

গন্ধনাকুলী ।

পর্যায়—সর্পাক্ষী, গণ্ডালী ও মুণ্ডকপালক, এই কয়েকটা সর্পাক্ষীর পর্যায় । দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম সরহটী গওনো । ল্যাটিনে *Ophiorrhiza Mungos*,

গুণ ।—গন্ধনাকুলী—কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য, ভ্রণরোপক ও ত্রিমিয় ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বৃশ্চিক, ইন্দুর ও সর্পের বিষ নাশক । মাত্ৰা—৩ রতি ।

শঙ্খপুষ্পী ।

শঙ্খপুষ্পা তু শঙ্খাহবা মাজ্জল্যকুহ্মমপি চ ।

শঙ্খপুষ্পী সরা মেধ্যা বৃষ্যা মানসরোগহৃৎ ॥

রসায়নী কষায়োষণ স্মৃতিকান্তিবলাগিনী ।

দোষাপস্মারভূতাশ্চী-কুষ্ঠক্রিমিবিষপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—ষড়্‌রক্তিকাঃ) ।

শঙ্খাহলী, ডান্‌কুনি ।

পর্যায় ।—শঙ্খপুষ্পী, শঙ্খাহবা ও মাজ্জল্যকুহ্মম, এই কয়েকটি শঙ্খাহলীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শংখাহলী, কোড়িয়ালী, গুজরাটে শংখাবলী, মহারাষ্ট্রে ও বোম্বায়ে শংখোনি এবং কর্ণাটে শঙ্খপুষ্পী বলে । ল্যাটিন নাম *Evolvulus Alsinoides*. ডাক্তারী নাম *Andropogon Aciculatum*, অ্যাণ্ড্রোপোগন অ্যাসিকুলেটম্ ।

গুণ ।—শঙ্খপুষ্পী—সারক, মেধাজনক, গুরুবর্দ্ধক, রসায়ন, কষায়রস, উষ্ণ-বার্ধ্য, স্মৃতিজনক, কান্তিবর্দ্ধক, বলকারক ও অগ্নির দীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মানসিক ব্যাধি, জিদোষ, অপস্মার, ভূতদোষ, অলম্বী, কুষ্ঠ, ক্রিমি ও বিষনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

অর্কপুষ্পী ।

অর্কপুষ্পী ক্লুরকস্মা পয়শ্চা জলকামুকা ।

অর্কপুষ্পী ক্রিমিলৈয়-মেহচিন্তবিকারজিৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পর্যায় ।—অর্কপুষ্পী, ক্লুরকস্মা, পয়শ্চা ও জলকামুকা, এই কয়েকটি অর্কপুষ্পীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অঙ্কাহলী, অর্কহলী, দধিয়ার, ফীরবুক্ষ, গুজরাটে থরণের ও মহারাষ্ট্রে শিরডোড়ী বলে । ডাক্তারী নাম *Cleome Pentaphylla*. ক্লিওমি পেণ্টাফিলা । ল্যাটিন *Holostemma Rheedii*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ঋত হৃৎহৃড়িয়া—ক্রিমি, কফ, মেহ ও মনো-বিকার নাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

লজ্জালুঃ।

লজ্জালুঃ শ্চাচ্ছমীপত্রা সমঙ্গালিকারিকা।

রক্তপাদী নমস্কারী নান্না স্ব'দ'রকেত্যপি ॥

লজ্জালুঃ শীতলা তিত্তা কষায়া ককপিভুজিৎ।

রক্তপিত্তমতীসার' যোনিরোগান্ বিনাশয়েৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

লজ্জাবতী লতা।

পর্যায়।—লজ্জালু, শমীপত্রা, সমঙ্গা, অঙ্গলিকারিকা, রক্তপাদী, নমস্কারী ও খদিরিকা এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে লাজালু, লাজরী, সংকোরণী, হিন্দুস্থানে লজ্জাবতী, শর্ম্মানী, ছুইমুই, গুজরাটে রিশামণী, কর্ণাটে মুদ্দিরেনুরুটব বলে। ডাক্তারী নাম Mimosa Pudica. মাইমোসা পিউডিকা।

গুণ।—লজ্জাবতী লতা—শীতবীৰ্য্য ও তিত্ত-কষায় রস।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা কক্ষ, পিত্ত, রক্তপিত্ত, অতীসার ও যোনিরোগ নাশক। মাত্রা—১/০ আনা।

বিশল্যকরণী।

বিশল্যকরণী বল্যা ত্রণসন্ধানকারিণী।

বারয়েচ্ছে'ণিতশ্রাবং রক্তাতীসারমূল্লগম্ ॥

(মাত্রা—ষড়্রক্তিঃ)।

নির্ঝিষী বা আয়াপান।

পর্যায়।—আয়াপানের সংস্কৃত নাম বিশল্যকরণী। আসামে নাম আঙ্গলো-পান। ল্যাটিনে Eupatorium Ayapana.

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—ইহা বলকারক, ত্রণসন্ধায়ক, রক্তশ্রাব নিবারক ও রক্তাতীসার নাশক। মাত্রা—১/০ আনা।

* রক্তপাদী কটু: শীত পিত্তাতীসারনাশিনী।

শোণনাহজ্রবাস-ত্রণকুটকবায়ুঃ। রা, নি।

অলম্বুযা ।

অলম্বুযা খরহৃৎ চ তথা মেদোগলা শৃংগ ।

অলম্বুযা লঘুঃ স্বাদুঃ ক্রিমিপিত্তকফপহা ॥

(মাত্ৰা—ষৌ মাষকো) ।

ফুল শোণা ।

পর্যায় ।—অলম্বুযা খরহৃৎ ও মেদোগলা, এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ডাক্তারী নাম A sort of sensitive Plant. এ স্ট অফ সেনসিটিভ প্লান্ট ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ফুলশোণা—লঘু, মধুররস এবং ইহা ক্রিমি, কফ ও পিত্তনাশক । মাত্ৰা—।০ চারি আনা ।

দুন্ধিকা ।

দুন্ধিকা স্বাদুপর্ণা শ্ৰীং ক্ষীরা বিক্ষীৰিণী তথা ।

দুন্ধিকোষা গুরুরক্ষা বাতলা গৰ্ভকারিণী ॥

স্বাদুক্ষীরা কটুস্তিত্তা স্ফটমুদ্রমলাপহা ।

স্বাদুবিষ্ণুভিনী বৃষা কফকুষ্ঠক্রিমিপ্ৰণুং ॥

(মাত্ৰা—ষৌ মাষকো) ।

ক্ষীরুই ।

পর্যায় ।—দুন্ধিকা, স্বাদুপর্ণা, ক্ষীরা ও বিক্ষীৰিণী, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে দুধী, দুধিরা, দুধীকণব, গুজরাটে দুধলেমাটা, থোরদুধী, কর্ণাটে মরিজবণীগে, মহারাষ্ট্রে লঘু দুধি, থোরদুধী, তৈলঙ্গে পিলপালচেট্টু ও ফারসীতে নিশাপত বলে । ল্যাটিন নাম Euphorbia Pilulifera:

গুণ ।—ক্ষীরুই—উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু, রক্ষ, গৰ্ভজনক, বায়ুবর্ধক, স্বাদুক্ষীর, কটু-তিক্ত-মধুররস, মলমূত্রনাশক, বিষ্টভী ও শুক্রবর্ধক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, কুষ্ঠ ও ক্রিমি নাশক । মাত্ৰা—।০ চারি আনা ।

ভূম্যামলকী ।

ভূম্যামলকিকা প্রোক্তা শিবা তামলকীতি চ ।

বহুপত্রা বহুফলা বহুবীৰ্য্যজটাপি চ ॥

ভূধাত্রী বাতকৃৎ তিক্তা কষায়া মধুরা হিমা।

পিপাসাকাসপিত্তাস্র-কক্ষকণ্ডুক্ষতাপহা ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

পর্যায়।—ভূখ্যামলকিকা, শিবা, তামলকী, বহুপত্রা, বহুফলা, বহুবীৰ্যা ও বহুভটা, এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভদ্রআমলা, ভোমি আমরা, মহা-
রাষ্ট্রে ভূয়আংবলী, গুজরাটে ভোংআংবলী, কর্ণাটে আর্কুনেল্লি ও তৈলঙ্গে
নেলাউসিরীকে বলে। ল্যাটীন নাম Phyllanthus Niruri.

গুণ।—ভূঁইআমলা—বায়ুবর্ধক, তিক্ত-কষায়-মধুররস ও শীতবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিপাসা, কাস, রক্তপিত্ত, কফ, কণ্ডু ও ক্ষত
বিনাশক। মাত্রা—১০ চারি আনা।

ব্রাহ্মী মণ্ডুকপর্ণী চ।

ব্রাহ্মী কপোতবক্ষা চ সোমবল্লী সরস্বতী।

মণ্ডুকপর্ণী মাণ্ডুকী স্বদ্বী দিব্যা মহৌষধী ॥

ব্রাহ্মী হিমা সরা তিক্তা লঘুশ্লেধ্যা চ শীতলা।

কষায়া মধুরা স্নাত্ত-পাকায়ুষ্ণা রসায়নী ॥

স্বৰ্য্যা স্মৃতিপ্রদা কুষ্ঠ-পাণ্ডুমেহাস্রকাসজিৎ।

বিষশোথজ্বরহরী তদ্বন্মণ্ডুকপর্ণিনী ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

ব্রাহ্মী ও খল্কুড়ি।

পর্যায়।—ব্রাহ্মী, কপোতবক্ষা, সোমবল্লী ও সরস্বতী, এই কয়েকটি ব্রাহ্মীর
পর্যায়।

পর্যায়।—মণ্ডুকপর্ণী, মাণ্ডুকী, স্বদ্বী, দিব্যা ও মহৌষধী, এই কয়েকটি মণ্ডুক-
পর্ণীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ব্রাহ্মী ও মণ্ডুকপর্ণীকে হিন্দুস্থানে বরংভী, ব্রাহ্মী,
চরেলী, খল্কুড়ি ও স্বৈতচমনী, তৈলঙ্গে শম্বুনীচেটু মণ্ডুকব্রাহ্মী, বোম্বায়ে বাম,

* ভূধাত্রী চ কষায়ান্ন-পিত্তমেহবিনাশিনা।

শিশিরা মুত্ররোধার্হি-গমনী দাহনাশিনী ॥ রূ. নি।

তামিলে বীমী, বল্লরীকেরী এবং মহারাষ্ট্রে ব্রহ্মযাডুকী, ব্রাক্কী। গুজরাটে বিজ্জাব্রাক্কী, খরভরামী, কর্ণাটে ঔদেলগ, ফারসীতে জনরব বলে। ল্যাটিনে *Hydrocotyle Asiatica*। ডাক্তারী নাম *Bramia Indica*, ব্রামীয়া ইণ্ডিকা।

গুণ।—ব্রাক্কী—শীতবীৰ্য্য, সারক, তিক্ত-কষায়-মধুর রস, লঘু, মেধাজনক, স্পর্শে শীতল, মধুরবিপাক, আয়ুষ্কর রসায়ন, শ্রববর্দ্ধক ও স্মৃতিপ্রদ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, পাণ্ডু, মেহ, রক্তদোষ, কাস, বিষদোষ, শোথ ও জরনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মণ্ডুকপর্ণীও ব্রাক্কীর স্থায় গুণকারক। মাত্রা—প্রত্যেকের ১০ চারি আনা।

দ্রোণপুষ্পী।

দ্রোণা চ দ্রোণপুষ্পী চ ফলেপুষ্পা চ কীর্তিতা।

দ্রোণপুষ্পী গুরুঃ স্বাদুরক্ষোষণ বাতপিত্তকৃৎ ॥

সতীক্ষ্ণলবণা স্বাদু-পাকা কটী চ ভেদিনী।

কফামকামলাশোথ-তমকশ্বাসজন্তুজিৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

বলবসিয়া।

পর্যায়।—দ্রোণা, দ্রোণপুষ্পী ও ফলেপুষ্পা, এই কয়েকটি বলবসিয়ার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে তুংবা, কুস্তা, কর্ণাটে তুংব, হিন্দু-স্থানে গুমা, গোমা, গুজরাটে কুবো এবং তৈলঙ্গে লতুগতুন্নি বলে। ল্যাটিনে *Leucas Linifolia*।

গুণ।—বলবসিয়া—গুরু, লবণ-মধুর-কটু রস, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য্য, বায়ু ও পিত্ত-বর্দ্ধক, তীক্ষ্ণ, মধুর-বিপাক ও ভেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, আম, কামলা, শোথ, তমকশ্বাস ও ক্রিমি নাশক। মাত্রা—১/০ ছই আনা।

সুবর্চলা।

সুবর্চলা সূর্য্যভক্তা বরদা বদরাপি চ।

সূর্য্যাবর্তী রবিপ্রীতাহপরা ব্রহ্মসুহৃৎ ভা ॥

সুবর্চলা হিমা রুক্ষা স্বাদুপাকা সরা গুরুঃ ।

অপিত্তলা কটুঃ ক্ষারা বিষ্ঠান্তকফবাতজিৎ ॥

অন্থা তিত্তা কষায়োষণ সরা রুক্ষা লঘুঃ কটুঃ ॥

নিহস্তি কফপিত্তাশ্র-শ্বাসকাসারুজ্জ্বরান্ ।

বিস্ফোটকুষ্ঠমেহাশ্র-যোনিকৃক্রিমিপাণ্ডুতাঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

হড়্‌হড়ে । গুল্টে ।

পরিচয় ।—শ্বেত ও পীত ভেদে সুবর্চলা বিবিধ ।

পর্যায় ।—সুবর্চলা, সূর্যভক্তা, বরদা, বদরা সূর্য্যাবর্তী ও রবিপ্রীতা এই কয়েকটী শ্বেত হড়্‌হড়ের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হরহর, ব্রহ্মসোঞ্চলী, সোঞ্চলী, শুভরাটে সুরভমুখী, কর্ণাটে হরহর আদিত্যভক্তি, তৈলঙ্গে সূর্য্যকান্তিপু, মহারাষ্ট্রে সূর্যফুল, ফারসীতে গুলেআফতাপরন্ত, আরবীতে অরদমুন । ডাক্তারী নাম Cleome Viscosa, ক্রিওমি ভিসকোসা । ইংরাজী Sunflower.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, মধুরবিপাক, সারক, গুরু, স্ফাকরকটুরস এবং বিষ্টম্ভ কক্ষ ও বায়ু নাশক ; ইহা পিত্তকর নহে ।

পর্যায় ।—পীত হড়্‌হড়ের পর্যায় ব্রহ্মমুহূর্ত্তা । ল্যাটিন Gynandropsis Pentaphylla.

গুণ ।—ইহা তিত্ত-কষায়-কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, সারক, রুক্ষ এবং লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কক্ষ, রক্তপিত্ত, শ্বাস, কাস, অরুচি, জ্বর, বিস্ফোট, কুষ্ঠ, মেহ, রক্তদোষ, যোনিব্যাপৎ, ক্রিমি ও পাণ্ডুরোগ নাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

বক্ষ্যাকর্কোটকী ।

বক্ষ্যাকর্কোটকী দেবী কন্যা যোগেশ্বরীতি চ ।

নাগার্নিক্রন্দমনী বিষকণ্টকিনী তথা ॥

বক্ষ্যাকর্কোটকী লঘী কক্ষমুদ্রণশোধিনী ।

সপদ্পর্হরী তীক্ষ্ণা বিসর্পবিষহারিণী । *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

* বক্ষ্যাকর্কোটকী তিত্তা কটুগুণ চ কষাপহা ।

হাবরাণিবিষয়ী চ শস্ততে সা রসায়নে ॥ রা. বি ।

তিংকাকরোল ।

পর্যায় ।—বক্ষ্যাকর্কোটকী, দেবী, কত্মা, যোগেশ্বরী, নাগারি, নক্রদমনী ও বিষকটকিনী, এই কয়েকটি তিংকাকরোলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাংখখসা, বাভুখসা, বাংককোড়া, মহারাষ্ট্রে বাংককটোলী, গুজরাটে বাংককটোলী, কর্ণাটে বংজেমডুবাগলু এবং বোম্বায়ে বংখাকটোলী বলে । ল্যাটিনে *Momordica Dioica*.

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—তিংকাকরোল—গম্বু, ত্রণশোধক, তীক্ষ্ণ এবং কফ, সর্পদর্প, বিসর্প ও বিষনাশক । মাত্রা—১/০ ছই আনা ।

মার্কণ্ডিকা ।

মার্কণ্ডিকা ভূমিবল্লী মার্কণ্ডী মূত্রেচনী ।

মার্কণ্ডিকা কুষ্ঠহরা উর্দ্ধাধঃকায়শোধনী ।

বিষদুর্গন্ধকাসন্নী গুল্মোদরবিনাশিনী ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

কাঁকরোল বিশেষ ।

পর্যায় ।—মার্কণ্ডিকা, ভূমিবল্লী, মার্কণ্ডী ও মূত্রেচনী, এই কয়েকটি মার্কণ্ডিকার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভূইখখসা, ভূমিপ্রসারণশীল, বোম্বায়ে ভূইতরবড়, মহারাষ্ট্রে সোণামুখী, গুজরাটে মৌঠাখাবল্লী, কর্ণাটে তলাডবল্লী, তৈলঙ্গে নেলতঃঘড়ী, কারদীতে সনা, আরবীতে সনা, আসামে কাঁকিরল ইংরাজিতে *Alexandrain Sena*. ল্যাটিনে *Sennafolia* বলে ।

গুণ ।—ইহা বমনবিরেঃন ক্রিয়া দ্বারা উর্দ্ধাধঃকায় শোধন করে ।

আয়ুরিক প্রয়োগ ।—ইহা কুষ্ঠ, বিষ, দুর্গন্ধ, কাস, গুল্ম ও উদর রোগনাশক ।

মাত্রা—১/০ ছই আনা ।

দেবদালী ।

দেবদালী তু বেগী স্মাৎ কর্কটী চ গরগরী ।

দেবতাড়ো বৃন্তকোশস্তথা জীমূত ইত্যপি ॥

পীতাপরা খরস্পর্শা বিষন্নী গরনাশিনী ॥

দেবদালী রসে তিক্তা কফার্শোথপাণ্ডুতাঃ ।

নাশয়েদ্ বামনী তীক্ষ্ণা ক্ষয়হিকাক্রিমিজ্বরান্ ॥

দেবদালীফলং তি ক্তং ক্রিমিশ্লেষ্মাবিনাশনম্ ।

অংশনং গুল্মশূলরমর্শোন্নং বাতজিহ্নং পরম্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

বোষা ।

পর্যায় ।—দেবদালী, বেণী, কর্কটী, গরাগরী, দেবতাড়, বৃন্তকোশ ও জীমূত, এই কয়েকটি দেবদালীর পর্যায় । ইহা বোষাভেদ ।

অপর এক প্রকার পীতবর্ণ দেবদালী আছে, তাহার পর্যায় ।—খরম্পর্ণা, বিষয়ী ও গরনাশিনী ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বিদালী, সোঠেনয়া, ঘঘরবেল, গুজরাটে কুড়বেল্যা, মহারাষ্ট্রে দেবদালী, দেবডঙ্গরীফল, কর্ণাটে ডেবডঙ্গর, তৈলঙ্গে ডাতরগংডি, লতাবিশেষমু ও যাবনিক ভাষায় বন্দাল বলে । ডাক্তারী নাম Andropogon Serratus, আণ্ড্রোপোগন সেরেটাস্ । ইংরাজীতে Bristly Luffa. ল্যাটিনে Luffa Echinata.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বোষা—তিক্তরস, বমনকারক, তীক্ষ্ণ এবং ইহা কফ, অর্শঃ, শোথ, পাণ্ডু, ক্ষয়, হিক্কা, ক্রিমি ও জরনাশক ।

ফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বোষাফল—তিক্তরস, অংশন গুণবৃদ্ধ এবং ইহা ক্রিমি, কফ, গুল্ম, শূল, অর্শঃ ও বায়ুনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

জলপিপ্পলী ।

জলপিপ্পল্যাভিহিতা শারদী শকুলাদনী ।

মংশাননী মংশগন্ধা লাজলীতাপি কীর্তিতা ॥

জলপিপ্পলিকা হ্রতা চক্ষুষা শুক্রলা লঘুঃ ।

সংগ্রাহিণী হিমা রুদ্ধা রক্তদাহত্রণাপহা ।

কটুপাকরসা রুচ্যা কষায়া বহ্নিবর্দ্ধিনী ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

* দেবদালী রসে পাকে তিক্তা তীক্ষ্ণা বিষাপহা ।

বামনী হস্তি গুল্ম-কফশোথকামনাঃ ।

অরকাসারকিবাণ-হিকাপাণ্ডুরক্ষয়ন ॥ রা, নি ।

কাঁচড়া ঘাস ।

পর্যায় ।—জলপিপ্লী, শারদী, শকুলাদনী, মংশাদনী, মংশগন্ধা ও লাক্ষনী, এই কয়েকটা একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পমিসিগা, গন্ধতিরিয়া ও জলপিপ্লর, মহারাষ্ট্রে জলপিপ্লনী, গুজরাটে রতবেলিয়ো, কর্ণাটে হোম্বুলু, ফারসীতে পীপল আবা, আরবীতে ফিলফিলমার । ইংরাজী Purple Lippia. ল্যাটিন নাম Lippia Nodiflora.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কাঁচড়া ঘাস—হৃদয়গ্রাহী, চক্ষুর হিতকারক, শুক্র-বর্দ্ধক, লঘু, ধারক, শীতবীৰ্য্য, ক্রম্ভ, কটুকষায়রস. কটুবিপাক, ক্ৰচিকারক, অগ্নি-বর্দ্ধক এবং রক্তদোষ, দাহ ও ব্রণ নাশক । মাত্রা—আধ তোলা ।

গোজিহ্বা ।

গোজিহ্বা গোজিকা গোভী দার্বিক খরপণিনী ।

গোজিহ্বা বাতলা শীতা গ্রাহী কফপিত্তনুৎ ॥

জ্ঞাত্য প্রমেহকাসাস-ব্রণজ্বরহরী লঘুঃ ।

কোমলা তুবরা তিক্তা স্বাদুপাকরসা স্মৃতা ॥ *

(মাত্রা—অদ্ধতোলকম্) ।

গোজিহ্বা শাক ।

পর্যায় ।—গোজিহ্বা, গোজিকা, গোভী, দার্বিক ও খরপণিনী, এই কয়েকটা একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গোজিহ্বা, গোভী, তৈলজে যেছনালুকচেট্টু ও ভারলিকচেট্টু, মহারাষ্ট্রে পাথরী, গুজরাটে ভোপাথরী, ফারসীতে কলমরুতী বলে । ডাক্তারী নাম Elephantopus Scabar. এলিক্যান্টোপস্ স্কাবার ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গোজিহ্বাশাক—বায়ুবর্দ্ধক, শীতবীৰ্য্য, ধারক, কফপিত্তনাশক, হৃদয়গ্রাহী, লঘু, কোমল, তিক্ত-কষায়-মধুররস, মধুরবিপাক এবং মেহ, কাস, রক্তদোষ, ব্রণ ও জ্বরনাশক । মাত্রা—১০ তোলা ।

* গোজিহ্বা কটুকা তিক্তা শীতলা ব্রণরোপিনী ।

পিত্তং সর্কবিৎ হস্তি কামারুচিবিশিনী ॥ ঙা, নি ।

নাগদমনী ।

বিজ্ঞেয়া নাগদমনী বলামোটা বিষাপহা ।

নাগপুষ্পী ন গপহা মহাযোগেশ্বরীতি চ ॥

বলামোটা কটুস্তিক্তা লঘুঃ পিত্তকফাপহা ।

মূত্রকৃচ্ছ্রণান্ রক্ষো নাশয়েজ্জ লগদভম্ ॥

উদরাধ্বানশমনী কোষ্ঠশোধনকারিণী ।

সর্বগ্রহপ্রশমনী নিঃশেষবিষনাশিনী ।

জয়ং সর্বত্র কুরুতে ধনদা স্মৃতিপ্রদা ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

নাগদনা ।

পর্যায় ।—নাগদমনী, বলামোটা, বিষাপহা, নাগপুষ্পী, নাগপত্রা ও মহা-
যোগেশ্বরী এই কয়েকটি নাগদনার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নাগদোন ও নাগদমন, তৈলঙ্গে
ঈশ্বরীচেটু দরণম্, তামিলে মাচীপত্রী, বোম্বায়ে দবণা, নেপালে তিতাপাত,
মহারাষ্ট্রে নাগদবণী, গুজরাটে নাগড়মণ, কর্ণাটে নাগদমনী । ইহার ডাক্তারী
নাম Indian worm wood. ইণ্ডিয়ান ওয়ার্ম উড । ল্যাটিনে Artemesia
Vulgaris.

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—নাগদনা—কটু তিক্তরস, লঘু, কফপিত্তনাশক,
রক্ষোপ্ণ এবং ইহা মূত্রকৃচ্ছ্র, ত্রণ ও জালগদভ নিবারক, উদরাধ্বান-প্রশমক, কোষ্ঠ-
বিশোধক ও বিষনাশক । নাগদনা সর্বত্র জরকারক, গ্রহদোষনিবারক এবং
ধন ও স্মৃতিপ্রদ । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

বেল্লন্তরঃ ।

বেল্লন্তরো জগতি বীরতরুঃ প্রসিদ্ধঃ,

শ্বেতাসিতারুণবিলোহিতনীলপুষ্পঃ ।

শ্রাজ্জাতিতুল্যকুসুমঃ শমিনৃক্ষপত্রঃ,

স্ত্রাৎ কণ্টকী বিজলদেশজ এব বৃক্ষঃ ॥

বেল্লন্তরো রসে পাকে তিক্ততৃষ্ণাকফাপহঃ ।

মূত্রাঘাতাশ্মজিৎ গ্রাহী যোনিমূত্রানিলাস্তিজিৎ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

বীরতরু ।

পরিচয় ।—বেলতরু—ইহা ভগতে বীরতরুনামে প্রসিদ্ধ । ইহার পুষ্প বেত, কৃষ্ণ, অরুণ, গাঢ় লোহিত বা নীলবর্ণ হয় । আকৃতি জাতিপুষ্পসদৃশ, পত্র শমীপত্রের ভায় হৃদয়, এই বৃক্ষ কণ্টকারিত, ইহা অগ্নিবিরহিত স্থানে জন্মে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম বরবেণী ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বীরতরু—রসে ও পাকে তিক্ত, ইহা মল-সংগ্রাহক এবং তৃষ্ণা, কফ, মূত্রাঘাত, অশ্মরী, যোনিরোগ, মূত্ররোগ ও বায়ুরোগ-নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

ছিকনী ।

ছিকনী ক্ষবকুং তীক্ষ্ণা ছিকিকা ভ্রাণদুঃখদা ।

ছিকনী কটুকা রুচ্যা তীক্ষ্ণোষ্ণা বহুপিপ্তকুং ।

বাতরক্তহরী কুষ্ঠ-ক্রিমিবাতকফাপহা ॥

হাঁচুটী ।

পর্যায় ।—ছিকনী, ক্ষবকুং, তীক্ষ্ণা, ছিকিকা ও ভ্রাণদুঃখদা, এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম নাকছিকনী, মহারাষ্ট্রে নাকশিকনী, গুজরাটে নাকছিকনী, কাশ্মীরে বেরগা উজবাং, আরবীতে উকরক কুহুশ, ল্যাটিনে Centipeda Orbicularis. ডাক্তারী নাম Artemesia Sternutatoria. আরটিমিসিয়া ষ্টার্ণুটেটোরিয়া ।

গুণ ।—হাঁচুটী—কটুরস, কটিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিবর্দ্ধক ও পিত্তজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাতরক্ত, কুষ্ঠ, ক্রিমি, বায়ু ও কফনাশক । মাত্রা—ষোড়শবৃত্ত ।

কুকুন্দরঃ ।

কুকুন্দরঃ পীতপুষ্পঃ কুকুরজন্মদুচ্ছদঃ ।

কুকুন্দরঃ কটুস্তিক্তো জ্বররক্তকফাপহঃ ॥

রক্তপিত্তমণ্ডীসারং দ্বাহং যোরং নিহন্তি চ ।

তন্মূলমার্জং নিষ্কিপ্তং বদনে মুখশোষণং ॥

(মাত্রা—যৌ মাষকৌ) ।

কুকুরশৌকা বা কুকুরমুতা ।

পর্যায়।—কুকুর, পীতপুষ্প, কুকুরজ, মুতুচ্ছ, এই কয়েকটি কুকুরশৌকার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম কুকুরোন্দা, মহারাষ্ট্রে কুকুরবন্দা, গুজরাটে কোকরন্দা, ফারসীতে কমাকিসুস, আরবীতে সনৌবরুল অদ এবং ল্যাটিনে *Celsia Coromandeliana* .

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কুকুরশৌকা—কটু-তিক্তরস এবং অর, রক্তদোষ ও কফনাশক । ইহা দ্বারা রক্তপিত্ত অতিসার ও ঘোর দাহ প্রশমিত হয় । কুকুরের কঁচা মূল মুখে রাখিলে মুখশোষ নিবারিত হইয়া থাকে । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

সুদর্শনা ।

সুদর্শনা সোমবল্লী চক্রাহবা মধুপর্ণিকা ।

সুদর্শনা স্বাদুরুক্ষা কফশোফাস্রবাতজিৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পদ্ম গুলঞ্চ ।

পর্যায়।—সুদর্শনা, সোমবল্লী, চক্রাহবা ও মধুপর্ণিকা, এই কয়েকটি এক-পর্যায়ক শব্দ । ইহার হিন্দীনাম সুদর্শন । ল্যাটিনে *Tinospora Tomentosa* .

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পদ্ম গুলঞ্চ—মধুর রস, উষ্ণবীর্য এবং কফ, শোথ ও বাতরক্ত নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

আখুপর্ণী ।

আখুপর্ণী আখুর্গী পর্ণিকা ভূদরীভবা ।

আখুর্গী কটুস্তিক্তা কষায়ী শীতলা লঘুঃ ।

বিপাকে কটুকা মূত্র-কফাময়ক্রিমিপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

ইন্দুরকাগি পানা ।

পর্যায়।—আখুপর্ণী, আখুর্গী, পর্ণিকা ও ভূদরীভবা, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মুসাকানী বা উন্দুরকনী, মহারাষ্ট্রে উন্দুরকানী ভোপনী, কর্ণাটে বল্লীহর্ষে, গুজরাটে উন্দুরকনী, তৈলঙ্গে এলুক-চেবিচেট্টু, ফারসীতে গোরোমুখ, সত্তর, আরবীতে আজহুলফার ও ইউনানীতে শরদম্ বলে । ল্যাটিনে *Ipomoea Reniformis* .

গুণ ।—ইন্দুরকানী — কটু-তিক্ত কষায়রস, শীতবীৰ্য্য, লঘু ও কটুবিপাক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মূত্র কফ ও ক্রিমিরোগ নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

ময়ূরশিখা ।

ময়ূরাহবশিখা প্রোক্তা সহস্রাহিন্মধুচ্ছদা ।

নীলকর্ণশিখা লঘী পিত্তশ্লেষ্মাতিসারজিৎ ।

মধুরা মূত্রকৃচ্ছরী বালগ্রহবিনাশিনী ॥

(মাত্রা—ষোঁ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—ময়ূরশিখা, সহস্রাহি ও মধুচ্ছদা, এই কয়েকটা ময়ূরশিখার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোরশিখা (লালমুগী), ফারসীতে অসনানে, অসলান, মহারাষ্ট্রে ময়ূরশিখা, গুজরাটে মোরশিখা, কর্ণাটে হোরের-মুসুব ও তৈলঙ্গে ময়ূরশিখিননে জুপবিশেষম্ বণে । ল্যাটিনে *Celosia Cristata* .

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ময়ূরশিখা—লঘু, মধুর-রস এবং ইহা পিত্ত কফ অতিসার মূত্রকৃচ্ছ ও বালরোগ নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

ইতি গুড়ুচ্যাদিবৰ্গঃ ।

অথ পুষ্পবৰ্গঃ ।

—(*)—

কমলম্ ।

বা পুংসি পদ্মং নলিনমরবিন্দং মহোৎপলম্ ।

সহস্রপত্রং কমলং শতপ ৎ কুশেশয়ম্ ॥

পঙ্কেতহস্তাগরমং সারমং সরসীকহম্ ।

বিসপ্রসূনরাজীব-পুষ্করান্তোরহাণি চ ॥

কমলং শীতলং বর্ণাং মধুরং কফপিত্তজিৎ ।
 তৃষ্ণাদাহাশ্রবিস্ফোট-বিষবিসৰ্পনাশনম্ ॥
 বিশেষতঃ সিতং পদ্মং পুণ্ডরীকমিতি স্মৃতম্ ।
 রক্তং কোকনদং জেয়ং নীলমিন্দীবরং স্মৃতম্ ॥
 পুণ্ডরীকং স্বাদু শীতং তিক্তং রক্তরূপহম্ ।
 কফং দাহং শ্রমং পিত্তং পিপাসাঞ্চ বিনাশয়েৎ ।
 তস্মাদল্পগুণং কিঞ্চিদন্যদৃ রক্তোৎপলাদিকম্ ॥ *

(মাত্রা—ঈদৃজ্যন্তোলকম্) ।

পদ্ম ।

পর্যায় ।—পদ্ম, নলিন, অরবিন্দ, মহোৎপল, সহস্রপত্র, কমল, শতপত্র, কুশেশ্বর, পঙ্কেতুহ, তামরস, সারস, সরসীকুহ, বিসপ্রহ্নন, রাজীব, পুষ্কর ও অন্তোরুহ, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কমল, তৈলঙ্গে তাম্বিরুব, কালাবা ; তামিলে অম্বল, কর্ণাটে বিগীরতাবরে, আসামে পদুম, ফারসীতে নীলফর, গুলনীলোফর ; আরবীতে করবুলমা, বদনীলোফর বলে । ডাক্তারী নাম Nelumbium Speciosum, Salvadora Indica, নেলম্বিয়ম্ স্পেসিওসম, সালভাডোরা ইণ্ডিকা । ইংরাজীতে Lotus.

গুণ ।—পদ্ম—শীতবীৰ্য্য, বর্ণপ্রসাদক ও মধুররস ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, দাহ, রক্তদোষ, বিস্ফোট, বিষ ও বিসৰ্প নাশক ।

খেতকমলগুণাঃ ।

খেতক কমলং শীতং স্বাদু তিক্তং কবারকম্ ।
 মধুরং বর্ণক্লেশত্র্যং রক্তদোষতৃষাপহম্ ॥
 কফং পিত্তং শ্রমং দাহং তৃষ্ণাং শোথং ব্রণং হরম্ ।
 সৰ্ববিস্ফোটককৈব নাগদোদতি কীৰ্ত্তিতম্ ॥

রক্তকমলগুণাঃ ।

কোকনদং কটু তিক্তং মধুরং শিশিরক রক্তদোষহরম্ ।
 পিত্তকফবাতশমনং সন্তপণকরণং বৃধ্যম্ ॥

নীলকমলগুণাঃ ।

নীলাজং শীতলং স্বাদু দুগন্ধি পিত্তনাশকম্ ।
 রক্তা রসায়নে শ্রেষ্ঠং কেশক দেহদাটিকম্ ॥ র, নি ।

রূপভেদে নামান্তর ।—শ্বেতপদ্মকে পুণ্ডরীক, রক্তপদ্মকে কোকনদ এবং নীল-
পদ্মকে ইন্দীবর কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—শ্বেতপদ্মকে হিন্দীতে সফেদ কমল, মহারাষ্ট্রে পাণ্ডুরে
কমল, কর্ণাটে কেদাবরে, গুজরাটে খালাকমল ও তৈলঙ্গে নালাবা কালাবা
তেল্লনামর বলে । ইহার ডাক্তারী নাম White Lotus. হোয়াইট লোটার্স ।
নীলোৎপলকে হিন্দুস্থানে নীলকমল নীলকমোদিনী, মহারাষ্ট্রে নীলেকমল,
কর্ণাটে নেইদিলু ও তৈলঙ্গে নল্লকুণবু বলে । ল্যাটিনে Nymphaea Stellata.
নিম্ফাইয়া ষ্টেলাটা । রক্তপদ্মকে হিন্দীতে লালকমল, মহারাষ্ট্রে তাবডোং কমল,
গুজরাটে রাতনা উষেড়েতে, কর্ণাটে করিয়া তাঁবর, তৈলঙ্গে এরা কালাবা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শ্বেতপদ্ম—শীতবীৰ্য্য, মধুর-তিক্তরস, এবং ইহা
রক্তজ রোগ, কফ, দাহ, শ্রম, পিত্ত ও পিপাসা নাশক । রক্তোৎপল প্রভৃতি ইহা
অপেক্ষা কিঞ্চিৎ অল্প গুণবৃদ্ধ । মাত্রা—১০ তোলা ।

পদ্মিনী ।

মূলনালদলোৎফুল্ল-ফলৈঃ সমুদিতা পুনঃ ।

পদ্মিনী প্রোচ্যতে প্রাজ্ঞৈর্বিসিদ্ধাদি চ সা স্মৃতা ॥

পদ্মিনী শীতলা গুরুবী মধুরা লবণা চ সা ।

পিত্তাস্থককফশুক্রক্ষা বার্তাবিষ্টককারিণী ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—মূল, নাল, পত্র ও ফল এই সমস্ত অংশ সংযুক্ত পদ্মকে পণ্ডিতগণ
পদ্মিনী, বিসিনী, নলিনী ও কমলিনী প্রভৃতি সংজ্ঞা দিয়া থাকেন ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পদ্মিনী—শীতবীৰ্য্য, গুরু, মধুর-লবণরস, রক্ত-
পিত্তনাশক, কফর ও রুদ্ধ । ইহা বাতবিষ্টককারক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

পদ্মশ্য নবপত্রাদি ।

সংবর্তিকা নবদলং বীজকোশস্ত কর্ণিকা ।

কিঞ্জকঃ কেশরঃ প্রোক্তো মকরন্দো রসঃ স্মৃতঃ ॥

পদ্মনালং মুগালং স্মৃৎ তথা বিষমিতি স্মৃতম্ ॥

* পদ্মিনী মধুরা তিক্তা কষায়া শিশিরা পরা ।

পিত্তক্রিমিশোষণাতি-জাতিসত্তাপশাস্তিকৃৎ ॥ র. বি ।

সংবর্তিকা হিমা তিক্তা কষায়া দাহতৃট্‌প্রণুং ।
 মূত্রকৃচ্ছ্রগুদব্যাদি-রক্তপিত্তবিনাশিনী ॥
 পদ্মশ্চ কর্ণিকা তিক্তা কষায়া মধুরা হিমা ।
 মুখবৈশাণ্ডকুল্লঘী তৃষণ্যকফপিত্তঘুং ॥
 কিঞ্জলকঃ শীতলো বৃষ্যঃ কষায়ো গ্রাহকোহপি সঃ ।
 কফপিত্ততৃষাদাহ-রক্তার্শোবিষণোথজিৎ ॥
 যুগালং শীতলং বৃষ্যং পিত্তদাহাশ্রজিদগুরু ।
 দুর্জরং স্নাত্তপাকঞ্চ স্তন্যানিলকফপ্রদম্ ॥
 সংগ্রাহি মধুবং রুক্ষং শালুকমপি তদগুণম্ ॥
 (মাত্রা—মাষকষায়ং তোলাক' বাৎ) ।

পর্যায় ।—পদ্মের নূতন পত্রকে সংবর্তিকা, বীজকোণকে কর্ণিকা, কেশরকে কিঞ্জলক, পুষ্পরসকে মকরন্দ এবং নাগকে যুগাল ও বিস বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—যুগালকে হিন্দীতে কমলকী নাগ বা দণ্ডী, মহারাষ্ট্রে কমলাচা দেট, কর্ণাটে কমল দনু, তৈলঙ্গে তামরতুণ্ড ও তামরতোণে বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সংবর্তিকা—শীতবীৰ্য্য, তিক্ত-কষায়রস এবং ইহা দাহ, পিপাসা, মূত্রকৃচ্ছ্র, গুহ্মহব্যাদি (অর্শঃ প্রভৃতি) ও রক্তপিত্তবিনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পদ্মের কর্ণিকা—তিক্ত-কষায়-মধুররস, শীতবীৰ্য্য, মুখবৈশাণ্ডকারক, লঘু এবং ইহা তৃষ্ণা, রক্তদোষ, কফ ও পিত্তনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কিঞ্জলক—শীতবীৰ্য্য, শুক্রবর্দ্ধক, কষায়রস ও ধারক, এবং ইহা কফ, পিত্ত, পিপাসা, দাহ, রক্তার্শঃ, বিষ ও শোথনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—যুগাল—শীতবীৰ্য্য, শুক্রবর্দ্ধক, শুক্র, দুগ্ধাচ্য, মধুরবিপাক, শুক্রবর্দ্ধক, বায়ুজনক, কফকারক, মলসংগ্রাহক, মধুররস ও রুক্ষ এবং ইহা পিত্ত, দাহ ও রক্তছটি নাশক । পদ্মের মূল ও যুগালতুল্য গুণযুক্ত । ইহাদেব মাত্রা—১০ চারি আনা হইতে ১ তোলা পর্য্যন্ত ।

পদ্মবীজম্ ।

পদ্মবীজস্ত পদ্মাকং গলোড্যং পদ্মককটী ।

পদ্মবীজং হিম স্নাত্ত কষায়ং তিক্তকং গুরু ॥

বিচীর্ণিত্ত বৃষ্যং রুক্ষঞ্চ গৰ্ভস্থ স্নাত্তপক পরম্ ।

কফবাত্তহরং বল্যং গ্রাহ পিত্তাশ্রদাহনুং ॥

পর্যায় ।—পদ্মগীজ, পদ্মাক, গালোড্য ও পদ্মককটী, এই গুলি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দিতে কমলগট্টা, মহারাষ্ট্রে কমলাক্ষ, গুজরাটে কমলকাকড়া, কর্ণাটে পদ্মাক, তৈলঙ্গে তামরকাড়া, আরবীতে বাল-কেকুৰতি বলে ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—পদ্মবাজ—শীতবীৰ্য্য, মধুর-তিক্ত-কষায় রস, গুরুপাক, বিষ্ট্রী, ব্যাঘ্র, কক্ষ, গৰ্ভহাণক, বলবৰ্দ্ধক, মলদংশগ্রাহক এবং কফ, বাত, রক্তপি দাহ নাশক ।

স্থলকমলম্ ।

পদ্মচারিণ্যতিচরাব্যথা পদ্মা চ সারদা ।

পদ্মানুষ্য কটুস্তিক্তা কষায়া কফবাতজিৎ ।

মূত্রকৃচ্ছ্রাশ্মশূলরৌ শ্বাসকাসবিষাপহা ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

স্থলপদ্ম ।

পর্যায় ।—পদ্মচারিণী, অতিচরা, অব্যথা, পদ্মা ও সারদা, এই কয়েকটি এক-পর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে স্থলকমলিনী, স্থলপদ্ম-মনেপুষ্পম্, আসামে থল পদ্ম ও কর্ণাটে কল্লাবরে বলে । ল্যাটিনে *Jussiaea Suffruticosa* .

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—স্থলপদ্ম—অম্লক, কটু-তিক্ত-কষায় রস এবং ইহা কফ, বায়ু, মূত্রকৃচ্ছ্র, অশ্মরী, শূল, শ্বাস, কাস ও বিষনাশক । মাত্রা—১০ তোলা ।

কুমুদম্ ।

শ্বেতং কুবলয়ং প্রোক্তং কুমুদং কৈরবং তথা ।

• কুমুদং পিচ্ছিলং স্নিগ্ধং মধুরং হ্লাদি শীতলম্ ॥ *

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

হেলা ।

পর্যায় ।—শ্বেতকুমুদকে কুবলয়, কুমুদ ও কৈরব কহে ।

* কুমুদং শ্বেতলং বাঃ প.কে । ৩৬২ কফাপহন ।

রক্তদোষহরং দাহ-প্রমপিত্তপ্রশান্তিকৃৎ ॥ রা, নি ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কোঙ্গি, কমোদিনী বম্বোলা, মহারাষ্ট্রে পাটরেং উৎপল, কর্ণাটে বিলিয়েতেইটলু ও গুজরাটে পোরণা বলে ।
ডাক্তারী নাম *Nymphaea Stellata* নিমফাইরা ষ্টেলিটা ।

গুণ ।—কুশল-পিচ্ছল, স্নিগ্ধ, মধুররস, আফ্রাদজনক এবং শীতবীৰ্য্য ।
মাত্রা—১০ তোলা ।

কুমুদিনী ।

কুমুদ্বতী কৈরবিকা তথা কুমুদিনীতি চ ।

সা তু মূলাদিসৰ্ব্বাঙ্গৈরুক্তা সমুদিতা বুধৈঃ ।

পাণ্ডিত্য যে গুণাঃ প্রোক্তাঃ কুমুদিনীশ্চ তে স্মৃতাঃ ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

ছোটহুন্দী । হুন্দীঝাড় ।

পর্যায় ।—কুমুদ্বতী, কৈরবিকা ও কুমুদিনী, এই কয়েকটা একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম তৈলঙ্গে কলুবলুগে কোলিহু, কলুবপুবলু ।

পরিচয় ।—মূলাদি সৰ্ব্বাঙ্গের সহিত সমুদিতা কুমুদকে কুমুদিনী বলা যায় ।

গুণাদি ।—পূর্বে পদ্মিনীর যে সকল গুণ বর্ণিত হইয়াছে, কুমুদিনীরও সেই সকল গুণ জানিবে । মাত্রা ১০ তোলা ।

কহ্লারম্ ।

সৌগন্ধিকস্ত কহ্লারং হল্লকং রক্তলক্ষ্যকম্ ।

কহ্লারং শীতলং গ্রাহি বিষতস্তি গুরু রক্ষণম্ ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

খেতহুঁদি ও লাল হুঁদি ।

পর্যায় ।—সৌগন্ধিক ও কহ্লার এই দুইটা খেত হুঁদির এবং হল্লক ও রক্ত লক্ষ্যক এই দুইটা লাল হুঁদির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে তৈলঙ্গে কোদিগা এরগাবুড়ি, বাসনগলকলুব বলে । ডাক্তারী নাম *Nymphaea Lotus*, নিমফাইরা লোটাস্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কহ্লার—শীতবীৰ্য্য, ধারক, বিটম্বি, গুরু ও কক্ষ । মাত্রা—১০ তোলা ।

বারিপর্ণী শৈবালঞ্চ ।

বারিপর্ণী কুন্তিকা শ্চৈবালং শৈবলঞ্চ তৎ ।

বারিপর্ণী হিমা তিল্লা লবণী স্বাদী সরা কটুঃ ॥

দোষত্রয়হরী রুক্ষা শোণিতজ্বরশোষহৃৎ ।

শৈবালং তুব্বরং তিক্তং মধুরং শীতলং লঘু ।

স্নিগ্ধং দাহতৃষাপিত্ত-রক্তজ্বরহরং পরম্ ॥

পানা ও শেওলা ।

পর্যায়।—জলকুন্তীকে বারিপর্ণী ও কুন্তিকা বলে এবং শেওলাকে শৈবাল ও শৈবল বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—পানার নাম হিন্দীতে ও গুজরাটে জলকুন্তী, কুন্তী, মহারাষ্ট্রে জলমণ্ডবী, কর্ণাটে হাংবলং, তৈলঙ্গে তুটিকুর ও বোম্বায়ে জলকুন্তী, আসামে শেলুরই, ল্যাটিন নাম Pistia Stratiotes. পিষ্টিয়া ট্রাটিওটস্ । শেওলাকে হিন্দীতে সিবার (কাই), মহারাষ্ট্রে সেবার, গুজরাটে লীল, তৈলঙ্গে নাসু, কায়সীতে পণমেংদরা, জামেংগুক, জবাল, আরবীতে তুহলব বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পানা—শীতবীৰ্য্য, তিক্ত-মধুর-কটুরস, লঘু, সারক, ত্রিদোষনাশক, রুক্ষ এবং ইহা রক্তদুষ্টি, জ্বর ও শোষণাশক ।

গুণ ।—শেওলা—কষার-তিক্ত-মধুররস, শীতবীৰ্য্য, লঘু ও স্নিগ্ধ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দাহ, পিপাসা, পিত্ত, রক্তদুষ্টি ও জরনাশক মাত্রা—যথোপযুক্ত ।

শতপত্রী ।

শতপত্রী তরুণ্যুক্তা কর্ণিকা চারুকেশরা ।

মহাকুমারী গন্ধাঢ্যা লাক্ষা কৃষ্ণাতিমঞ্জলা ॥

শতপত্রী হিমা হৃদা গ্রাহিনী শুক্রলা লঘুঃ ।

দোষত্রয়াশ্রজিৎবর্ণ্যা তিল্লা কটী চ পাচনী ॥ *

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

* শতপত্রী হিমা তিল্লা কষায়া কুটনাশিনী ।

মুখশোচনহরা রুচ্যা হরতিঃ পিণ্ডবাহনঃ ॥ র, নি ।

শ্বেত গোলাপ ।

পর্যায়।—শতপত্রী, তরুণী, কর্ণিকা, চারুকেশরী, মহাকুমারী, গন্ধাঢ্যা, লাক্ষা, কৃষ্ণা ও অতিমঞ্জুলা, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সেবতী, গুলাব, মহারাষ্ট্রে গুলাবাচেংফুল, শেবতী, কর্ণাটে সেবন্তিগে, চেবড়ে, তৈলঙ্গে গুলাবীপু, গুজরাটে শেবতী, গুলাব, মোশরীগুলাব, আনামে বগাগোলাপ ফারসীতে গুল, গুলেমুশকি, আরবীতে জরংজবীন, গুলকংদ বলে । ইংরাজিতে Cabbage Rose. ল্যাটিনে Rosa Centifolia.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শ্বেত গোলাপ—শীতবীৰ্য্য, হৃদয়গ্রাহী, ধারক, শুক্রবর্দ্ধক, লঘু, ত্রিদোষনাশক, রক্তদোষয়, বর্ণপ্রসাদক, তিক্ত-কটুরস এবং পাচক ।
মাত্রা—১০ তোলা ।

বাসন্তী ।

নেপালী কথিতা তজ্জৈঃ সপ্তলা নবমালিকা ।

বাসন্তী শীতলা লঘু তিক্তা দোষত্রয়াশ্রজিৎ ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলাকম্) ।

নবমল্লিকা ।

পর্যায়।—নেপালী, সপ্তলা, নবমালিকা ও বাসন্তী, এইগুলি নবমল্লিকার পর্যায় ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসন্তীনেবারী, মহারাষ্ট্রে রোমালী এবং বিরবন্তি ও কর্ণাটে বিরবন্তিগে বলে । ল্যাটিন নাম Jasminum Angustifolium.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাসন্তী—শীতবীৰ্য্য, লঘু, তিক্তরস এবং ইহা ত্রিদোষ ও রক্তদোষ নাশক । মাত্রা—১০ তোলা ।

বার্ষিকী ।

ত্রিপদী ষট্পদানন্দা বার্ষিকী মুক্তবন্ধনা ।

বার্ষিকী শীতলা লঘু তিক্তা দোষত্রয়াপহা ।

কর্ণাঙ্কিমুখরোগঘ্নী তদৈলং তদগুণং স্মৃতম্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

* বার্ষিকী পিণ্ডিরা হস্তা হৃগন্ধিঃ পিণ্ডনাশিনী ।

কক্ষবাতবিষফোট-কুমিদোষামবাশিনী । রা, নি ।

বেলফুল ।

পর্যায় ।—ঐপদী, ষটপদানন্দা, বার্ষিকী ও মুক্তবন্ধনা, এই কয়েকটা বেলফুলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে বেলা মোতিয়া, গুজরাটে বেলা, মহারাষ্ট্রে যোগরী, কর্ণাটে বল্লিমল্লিগে, তৈলঙ্গ কুলক্রান্তাচেট্টু মল্লিপুপ্পালু বলে । ডাক্তারী নাম *Jasminum Sambac*. জাস্মিনম্ সামবাক্ ।

গুণ ।—বেলফুল—শীতবীৰ্য্য, লঘু, তিক্তরস, ত্রিদোষনাশক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কর্ণরোগ, চক্ষুরোগ ও মূথরোগ নাশক । মাত্রা—১/০ ছই আনা ।

তৈলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহার তৈলেরও উক্তরূপ গুণ জানিবে ।

জাতী স্বর্ণজাতী চ ।

জাতির্জ্জাতী চ স্মনা মালতী রাজপুত্রিকা ।

চেতকী হৃদগন্ধা চ সা পীতা স্বর্ণজাতিকা ॥

জাতীযুগং তিক্তমুখং তুবরং লঘু দোষজিৎ ।

শিরোহৃক্ষিমুখদন্তার্ভি-বিষকুষ্ঠানিলাশ্রজিৎ ॥

তৎকুটালং ত্রণং কুষ্ঠং হস্তি নেত্রাময়ং তথা ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

জাতি বা চামেলী ।

পর্যায় ।—জাতি, জাতী, স্মনা, মালতী, রাজপুত্রিকা, চেতকী ও হৃদগন্ধা, এই কয়েকটা জাতীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—জাতী ও স্বর্ণজাতীকে হিন্দুস্থানে জাতি, চমেলী, জাই, পীলীজাজ, মহারাষ্ট্রে থোর খেত জাই, পিবলীজাই, কর্ণাটে জাজি, তৈলঙ্গে জাইপুপ্পালু বলে । ডাক্তারী নাম *Jasminum Grandiflorum*, জাস্মিনাম্ গ্রাণ্ডিফ্লোরাম্ ।

পরিচয় ।—পীতবর্ণ জাতিকে স্বর্ণজাতী বলে । ডাক্তারী নাম *Jasminum Revolutum*. জাস্মিনাম্ রিভলিউটাম্ ।

গুণ ।—উভয় প্রকার জাতীই—তিক্ত-কষায় রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু ও ত্রিদোষহর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শিরোরোগ, নেত্ররোগ, মূথরোগ, দন্তরোগ, বিষ, কুষ্ঠ ও বাতরক্তনাশক । ইহার কু টুল (কুঁড়ি) ত্রণ, কুষ্ঠ ও নেত্ররোগ নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

যুথিকা ।

যুথিকা গণিকাস্থষ্ঠা সা পীতা হেমপুষ্পিকা ।

যুথীযুগং হিমং তিলং কটুপাকরসং লঘু ॥

মধুরং তুবরং হৃদ্যং পিত্তঘ্নং কফবাতলম্ ।

ত্রণাশ্রমুখদস্তাক্ষি-শিরোরোগবিষাপহম ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

বুইফুল ।

পর্যায় ।—যুথিকা, গণিকা ও অস্থষ্ঠা এই কয়েকটা যুথীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে জুহী ও পীলীজুহী, মহারাষ্ট্রে পাণ্ডরী লহান জুই, পিংবলী জুই, কর্ণাটে বরডুমোলে, গুজরাটে জুই জিঙ্গরী, পীলীজুই, তৈলঙ্গে জুইপুপালু ও আসামে জুতীফুল । ল্যাটিন নাম Jasminum Humile.

পর্যায় ।—পীতবর্ণ যুথীপুষ্পকে (সুবর্ণযুথী ও) হেমপুষ্পিকা বলে ।

গুণ ।—যুথীপুষ্পদ্বয়—শীতবীৰ্য্য, তিক্ত-কটু-মধুর-কষায় রস, কটুবিপাক, লঘু, হৃদয়গ্রাহী, পিত্তনাশক, কফ ও বায়ুজনক ।

আম্লিক প্রয়োগ ।—ইহা ত্রণ, রক্তদোষ, মুখরোগ, দন্তরোগ, নেত্ররোগ, শিরোরোগ ও বিষনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

চম্পকঃ ।

চাম্পোয়শ্চম্পকঃ প্রোক্তো হেমপুষ্পাশ্চ স স্মৃতঃ ।

এতশ্চ কলিকা গন্ধফলীতি কথিতা বুধৈঃ ॥

চম্পকঃ কটুকস্তিক্তঃ কষায়ো মধুরো হিমঃ ।

বিষক্রিমিহরঃ কৃষ্ণ-কফবাতাশ্রপিত্তজিৎ ॥ †

* গণিকায়ুগলং স্বাছ শিশিরং শর্করাহিচুৎ ।

পিত্তদাহভুখারি নানাভগ্নদোষনাশনম্ ॥

সঙ্গোপাং গণিকানাস্ত রসবীৰ্য্যাদিসাম্যতা ।

রূপকং স্ফগকাত্য স্বর্ণযুথ্যাং বিশেষতঃ ॥ রা, নি ।

† চম্পকঃ কটুকস্তিক্তঃ শিরিরো দাহনাশনঃ ।

কৃষ্ণকৃষ্ণহরো গুণাগো রাতচম্পকঃ ॥ রা, নি ।

চাঁপা ।

পর্যায় ।—চাম্পের, চম্পক ও হেমপুষ্ণ, এই কয়েকটা চাঁপাফুলের নামান্তর ।
চাঁপার কলিকাকে পণ্ডিতগণ গন্ধফলী বলিয়া থাকেন ।

দেশভেদে নামভেদ ।—চাঁপাকে হিন্দুস্থানে চম্পা, চম্যগ, মহারাষ্ট্রে সোন-চাম্ফা, পিবল্লাচাম্পা, কর্ণাটে সম্পগে, তৈলঙ্গে চম্পাগী পুগলু, গুজরাটে রায়চম্পো পীলীচম্পো, আসামে চম্পা বলে । ভাক্তারী নাম *Michelia Champaca*. মিচেলিয়া চম্পক । ল্যাটিন *Jasminum Officinale*.

গুণ ।—চাঁপা—কটু-তিক্ত-কষায় মধুর রস ও শীতবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষ, ক্রিমি, মূত্রকৃচ্ছ, কফ, বায়ু ও রক্তপিত্তনাশক ।
মাত্রা ।—১০ চারি আনা ।

বকুলঃ ।

বকুলো মধুগন্ধশ্চ সিংহকেশরকস্তথা ।

বকুলস্তবরোহনুষঃ কটুপাকরসো গুরুঃ ॥

কক্ষপিত্তবিষশ্চৈব ক্রিমিদন্তগদাপহঃ ।

মধুরঞ্চ কষায়ঞ্চ স্নিগ্ধং সংগ্রাহি বাকুলম্ ।

স্থিরীকরঞ্চ দন্তানাং বিশদং ফলমুচ্যতে ॥

(মাত্রা—ঘোঁ মাষকো) ।

বকুলগাছ ।

পর্যায়—বকুল, মধুগন্ধ ও সিংহকেশর এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বকুল ও মৌলসিরী, তৈলঙ্গে পাবড়া, পোণ্ডুচেট্ট, উৎকলে বউড়কুড়ি, বোম্বায়ে বকুলী, দাক্ষিণাত্যে ধোলসরী, তামিলে মোগদম্, মহারাষ্ট্রে বগোলে, বকুলী, গুজরাটে বোলসরী, বরশোলী, দ্রাবিড়ে ধোলসরী, কর্ণাটে করক ও আসামে বকুল । ইন্দোজীতে *Surinam Medler*, ল্যাটিন নাম *Mimusops Elengi*. মিমুসোপস্ এলঞ্জি ।

গুণ ।—বকুল—কষায়-কটু রস, কটুবিপাক, অম্লঞ্চ ও গুরু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, শিথ্র, ক্রিমি ও দন্তরোগনাশক ।

বকুলফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মধুর-কষায় রস, স্নিগ্ধ, মল-সংগ্রাহক, বিশদ ও দন্তের স্থিরতাকারক । মাত্রা ।—১০ চারি আনা ।

বকঃ ।

শিবমল্লী পাশুপত একাঙ্গীলা বকো বম্বঃ ।

বকোহমুষ্ণঃ কটুস্তিক্তঃ কফপিত্তবিষাপহঃ ।

যোনিশূলভৃষাদাহ-কুষ্ঠশোথাস্রনাশনঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পদ্মবক ।

পর্যায় ।—শিবমল্লী, পাশুপত, একাঙ্গীলা, বক ও বম্ব, এই কয়েকটা বক-
পুষ্পের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসনা, বনহলা বহৎ মৌলশিরী,
মহারাত্রে অগস্তা, থোরবকুল, তৈলঙ্গে অবিসি, তামিলে অর্গনি ও গুজরাটে
বরশোলী, মোটীবালশিরী বলে ।

গুণ ।—পদ্মবক—ঈষদ্রুষ্ণ ও কটু-তিক্ত রস ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, যোনিশূল, পিণাসা, দাহ, কুষ্ঠ,
শোথ ও রক্তদোষ নাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

কদম্বঃ ।

কদম্বঃ প্রিয়কো নীপো বৃন্তপুষ্পো হলিপ্রিয়ঃ ।

কদম্বো মধুরঃ শীতঃ কষায়ো লবণো গুরুঃ ।

সরো বিষ্টস্ত কৃদ্রক্ষঃ কফস্ত্যানিলপ্রদঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

কদম ।

পর্যায় ।—কদম্ব, প্রিয়ক, নীপ, বৃন্তপুষ্প ও হলিপ্রিয়, এই কয়েকটা কদম্বের
পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কদমকাপেড়, গুজরাটে কদম্ব,
আরবীতে কদম্ব, মহারাষ্ট্রে রাজকদম্ব, ধূলিকদম্ব, কর্ণাটে ধূলিকড়উ, কড়উ,
তৈলঙ্গে কড়িমিচেট্ট, কদম্বচেট্ট, ও আনামে কদম্ । ডাক্তারী নাম Nauclea
Kadamba. নক্লিরা কদম্ব ।

গুণ ।—কদম্ব—মধুর-কষায়-লবণ রস, শীতবীৰ্য্য, গুরু, সারক, বিষ্টস্তকারক ও
দ্রক্ষ ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ স্তন্য ও বায়ুজনক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

ধারাকদম্বঃ।

ধারাকদম্বঃ প্রাবৃষ্যঃ পুলকী ভৃঙ্গবল্লভঃ।

মেঘাভঃ প্রিয়কো নীপঃ প্রাবৃষণ্যঃ কলম্বকঃ ॥

নীপস্ত তু গুণাঃ প্রোক্তাঃ কদম্বমদৃশা বৃধৈঃ।

গ্নীহোদরং বিশেষেণ স্বরসোহমা বিনাশয়েৎ ॥

কেলিকদম।

পর্যায়।—ধারাবদম্ব, প্রাবৃষ্য, পুলকী, ভৃঙ্গবল্লভ, মেঘাভ, প্রিয়ক, নীপ, প্রাবৃষণ্য ও কলম্বক, এই গুলি কেলিকদম্বের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হলত, ধারাকদম্ব, কদম্ব, মহারাষ্ট্রে ভূমিকদম্ব, কলংব, গুজরাটে কলম, আসামে তরুধারাকদম্ব, কর্ণাটে ধারের কড়ু, তৈলঙ্গে মোগুলুকডিমি বলে। ডাক্তারী নাম Nauclea Cordifolia. নক্লিয়া কর্ডিফোলিয়া।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কেলিকদম্বের গুণাদি সাধারণ কদম্বের তায়, বিশেষতঃ ইহার স্বরস গ্নীহোদর-নাশক।

মল্লিকা।

মল্লিকা মদয়ন্তী চ শীতভীকৃশ্চ ভূপদী।

মল্লিকোষণ লম্ববৃষ্যা তিক্তা চ কটুকা হরেৎ।

বাতপিভাস্যদৃগ্‌ব্যাদি-কুষ্ঠারুচিবিষত্রণান্ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

পর্যায়।—মল্লিকা, মদয়ন্তী, শীতভীকৃ ও ভূপদী, এই কয়েকটী মল্লিকার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোতিয়া, ঘুঘুমোতিয়া, গুজরাটে ডোলর, তৈলঙ্গে মল্লিচেট্ট, মহারাষ্ট্রে রান মোগরী, কর্ণাটে বল্লিমল্লিগে ও ল্যাটিনে Jasminum Arborescens.

গুণ।—মল্লিকাপুষ্প—উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, গুক্রবর্দ্ধক, তিক্ত-কটু রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, মুখরোগ, চক্ষুরোগ, কুষ্ঠ, অকুচি, বিষ ও ত্রণ নাশক। মাত্রা—।০ চারি আনা

মাধবী

মাধবী স্নাৎ তু বাসন্তী পুণ্ড্রকো মণ্ডুকোহপি চ ।

অতিমুক্তো বিমুক্তশ্চ কামুকো ভ্রমরোৎসবঃ ॥

মাধবী মধুরা শীতা লঘুী তিক্তা ত্রিদোষহা ।

মদগন্ধা কষায়া চ দাহশোষব্রণাপহা ॥ *

পর্যায় ।—মাধবী, বাসন্তী, পুণ্ড্রক, মণ্ডুক, অতিমুক্ত, বিমুক্ত, কামুক ও ভ্রমরোৎসব, এই কয়েক মাধবীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—উটাকে হিন্দুস্থানে মাধবী, গুজরাটে মাধবীলতা ও রক্তপিত্তি, মহারাষ্ট্রে পীতবেল, কর্ণাটে চিরবস্তিগে ও ইন্দ্রগোষ্ঠে, তৈলঙ্গে মাধবতোগে ও পুন্ড্রগুরিবিন এবং ইংরাজীতে Clustered Hiptage. ল্যাটিনে Hiptage Madablot. বলে ।

গুণ ।—মাধবীপুষ্প—তিক্ত-মধুর-কষার রস, লঘু, শীতবীৰ্য্য, ত্রিদোষনাশক, মদগন্ধ এবং দাহ, শোষ ও ব্রণনাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

কেতকঃ সুবর্ণকেতকী চ ।

কেতকঃ সূচিকাপুষ্পো জম্বুকঃ ক্রকচচ্ছদঃ ।

সুবর্ণকেতকী ত্বয়া লঘুপুষ্পা স্নগন্ধিনী ॥

কেতকঃ কটুকঃ স্বাদূলপুস্তিক্তঃ কফাপহঃ ।

উষ্ণা তিক্তরসা জেয়া চক্ষুষ্যা হেমকেতকী ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

কেয়াফুল ।

পর্যায় ।—কেতক, সূচিকাপুষ্প, জম্বুক ও ক্রকচচ্ছদ, এই কয়েকটি কেয়াফুলের পর্যায় । সুবর্ণকেতকী উহার ভেদ মাত্র, লঘুপুষ্পা এবং স্নগন্ধিনী সুবর্ণকেতকীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—কেতকীকে হিন্দুস্থানে কেবড়া, গীলীকেতকী, মহারাষ্ট্রে কেতকী খেতকেবড়া, তৈলঙ্গে মোগিলিচেট্টু, মুগলিগুব, কর্ণাটে

* মাধবী কটুক, তিক্তা কষার, মদগন্ধিকা ।

পিত্তকাসপ্রণান্ হন্তি দংশশাযবিনাশিনী ॥ স, বি ।

কেদগে, আসামে কেতকীফুল, ফারসীতে করল, আরবীতে কাধী বলে।

ডাক্তারী নাম Pandanus Odoratissimus. পাণ্ডানস্ অডোরেটিসিমস্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কেতকী—কটু-মধুর-তিক্ত রস, লঘু এবং কফ-নাশক। সুবর্ণকেতকী—তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য ও চক্ষুর হিতকারক। মাত্রা—১/০ দুই আনা।

কর্ণিকারঃ ।

কর্ণিকারঃ পরিব্যাধঃ পাদপোৎপল ইত্যপি ।

কর্ণিকারঃ বটুস্তিক্তস্তবঃ শোধনো লঘুঃ ।

বজ্রনঃ স্তখদঃ শোথ-শ্লেষ্মাস্রবণকুষ্ঠজিৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

ছোট সোন্দাল ।

পর্যায়।—কর্ণিকার, পরিব্যাধ ও পাদপোৎপল, এই কয়েকটি ছোট সোন্দালের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধনবহেড়া, মহারাষ্ট্রে লঘুবাহবা ও তৈলঙ্গে কিরুগকে বলে । ডাক্তারী নাম A sort of cassia. এ স্ট অফ কেসিয়া ।

গুণ ।—ছোট সোন্দাল—কটু তিক্ত-কষায় রস, শোধন (বমনবিরেচনাদি কারক), লঘু, বজ্রক ও স্তখপ্রদ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শোথ, কফ, রক্তদোষ, ব্রণ ও কুষ্ঠ নাশক । মাত্রা—১/০ চারি আনা ।

অশোকঃ ।

অশোকো হেমপুষ্পশ্চ বজ্রলস্তাম্রপল্লবঃ ।

কঙ্কেলিঃ পিণ্ডীপুষ্পশ্চ গন্ধপুষ্পো নটস্তথা ॥

অশোকঃ শীতলস্তিক্তো গ্রাহী বর্ণ্যঃ কষায়কঃ ।

দোষাপচীতৃষাদাহ-ক্রিমিশোষবিষাস্রজিৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—অশোক, হেমপুষ্প, বজ্রল, তাম্রপল্লব, কঙ্কেলি, পিণ্ডীপুষ্প, গন্ধপুষ্প ও নট, এই কয়েকটি অশোকের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অশোক অশোগি, মহারাষ্ট্রে অশোক, গুজরাটে আশুপালো রাতাঃফুলো বলে । ল্যাটিনে—*Guatterera Longifolia*. ডাক্তারী নাম *Saraca Indica*, সারাকা ইণ্ডিকা ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—অশোক—গীতবীৰ্য্য, তিক্ত-কষায় রস, ধারক, বর্ণপ্রসাদক এবং ইহা ত্রিদোষ, অগ্নী, পিপাসা, দাহ, ক্রিমি, শোথ, বিষ ও রক্তদোষনাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

পীবরী ।

পীবরী যোষিণী সা স্মাৎ যোনিব্যাপদ্বিনাশিনী ।

রজোদোষপ্রশমনী প্রদরার্শোনিবারিণী ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

ওলট কদম্ব ।

পর্যায় ।—পীবরী ও যোষিণী এই দুইটা ওলটকদম্বের সংস্কৃত নাম । ল্যাটিনে—*Abroma Augusta*, ইংরাজীতে *Devils Cotton*.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা যোনিব্যাপৎ, রজোদুষ্টি, প্রদর ও অর্শো-
রোগ নিবারক । মাত্রা—১ মাষা ।

অল্লাটনঃ ।

অল্লাতোহল্লাটনঃ প্রোক্তস্তথাল্লাতক ইত্যপি ।

কুরণ্টকো বর্ণপুষ্পঃ স এবোল্লো মহাসহঃ ।

অল্লাটনঃ কষায়োষঃ স্নিগ্ধঃ স্বাদুশ্চ তিক্তকঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

আয়না (ঝাঁটি বিশেষ) ।

পর্যায় ।—অল্লাত, অল্লাটন, অল্লাতক, কুরণ্টক, বর্ণপুষ্প ও মহাসহ, এই কয়েকটা আয়নার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কটসরয়া, লালগুলমখন, দক্ষিণ-
দেশে আয়নট ও গোড়ে বাণপুষ্প বলে । ল্যাটিন *Barleria Prionites*.

গুণ ।—অল্লাটন—কষায়-মধুর-তিক্ত রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও স্নিগ্ধ । মাত্রা—।০ আনা ।

সৈরেষঃ ।

সৈরেষকঃ শ্বেতপুষ্পঃ সৈরেষঃ কটলারিকা ।

সহচরঃ সহাচরঃ স চ বিণ্ট্যপি কথ্যতে ॥

কুশ্ণটকোহত্র পীতে শ্বাদ রক্তে কুশ্ণবকঃ স্মৃতঃ ।

নীলে বাণা ছয়োৰুক্তো দাসী আৰ্ভগলশ্চ সং ॥

সৈরেষঃ কুষ্ঠবাতাশ্র-কফকণ্ডুবিষাপহঃ ।

তিক্তোষো মধুরোহনয়ঃ স্নান্নিধঃ কেশরঞ্জনঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

ঝাটি ।

পর্যায় ।—সৈরেষক, খেতপুষ্প, সৈরেষ, কটসারিকা, সহচর, সহচর ও ঝিণ্টী, এই কয়েকটা ঝাটির পর্যায় । পীতঝিণ্টীকে কুশ্ণ(ত)টক, রক্তঝিণ্টীকে কুশ্ণবক, নীলঝিণ্টীকে বাণা এবং নীল ও পীত ঝিণ্টীকে দাসী ও আৰ্ভগল বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—হিন্দীতে ঝিণ্টীকে কট সইরআ পিন্নাবাসা, মহারাষ্ট্রে কোরণ্টা, গুজরাটে কাংটা অশলীয়ো, বর্ণাটে হোরণদগারটে, বণদগিডু, তৈলঙ্গে গোরেণ্ড বলে । ডাক্তারী নাম *Barleria Cristata* বার্লেরিয়া ক্রিষ্টাটা ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—ঝাটি—কুষ্ঠ, বায়ু, রক্তদোষ, কফ, কণ্ডু ও বিষ নাশক । ইহা তিক্ত-মধুররস, উষ্ণবীৰ্য্য, দ্বিঘ্ন অন্ন, স্নিগ্ধ ও কেশরঞ্জক ।
মাত্রা—১০ আনা ।

কুন্দম্ব ।

কুন্দন্তু কথিতং মাঘ্যং সদাপুষ্পঞ্চ তৎ স্মৃতম্ ।

কুন্দং শীতং লঘু শ্লেষ্ম-শিরোরুদ্বিষপিত্তহৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

কুন্দ ।

পর্যায় ।—কুন্দ, মাঘ্য ও সদাপুষ্প, এই কয়েকটি কুন্দের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুন্দকাবুল, কুন্দকাফুল, মহারাষ্ট্রে কুন্দ, কর্ণাটে সুরাগি তৈলঙ্গে মোল্ল বলে । ডাক্তারী নাম *Jasminum Pubescens* জাস্মিনম্ পিউবেসিস্ ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—কুন্দপুষ্প—শীতবীৰ্য্য, লঘু এবং কফ, শিরোরোগ বিষ ও পিত্ত নাশক । মাত্রা—১০ আনা ।

* কুলোহতিমধুরঃ শীতঃ কষায়ঃ কেশভাৎনঃ ।

কফপিত্তহরশ্চৈব সরো দীপনপাচনঃ ॥ ৩১, নি ।

আচ্ছকঃ ।

আচ্ছকস্ত রক্তনদ্রঃ পক্ষীকাক্ষিকপক্ষিকাঃ ।

রক্তপিত্তমতীসারং রক্তশ্রাবং হরেদয়ম্ ॥

(মাত্রা—ষড়্ রক্তিকাঃ) ।

আচকুল গাছ । আউচ গাছ ।

পর্যায় ।—আচ্ছক, রক্তনদ্র, পক্ষীক, পক্ষিক ও আক্ষিক, এইগুলি আউচ-গাছের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম আল । ডাক্তারী নাম *Morinda Letrofolia*. মোরিণ্ডা লেট্রোফোলিয়া ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দ্বারা রক্তপিত্ত, অতীসার ও রক্তশ্রাব নিবারিত হয় । মাত্রা—৬ রতি ।

মুচুকুন্দঃ

মুচুকুন্দঃ ক্ষত্রবৃক্ষশ্চিত্রকঃ প্রতিবিম্বকঃ ।

মুচুকুন্দঃ শিরঃপীড়া-পিত্তাস্রবিষনাশনঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পর্যায় ।—মুচুকুন্দ, ক্ষত্রবৃক্ষ, চিত্রক ও প্রতিবিম্বক, এই কয়েকটি মুচুকুন্দের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে, গুজরাটে ও কর্ণাটে মুচুকুন্দ, তৈলঙ্গে লোলগু, উৎকলে বইলো ও তামিলে টড্ডী বলে । ডাক্তারী নাম *Pterospermum Suberifolium*. টেরস্পারমম্ সুবারিকোলিয়ম্ ।

গুণাদি ।—মুচুকুন্দ—শিরোরোগ, রক্তপিত্ত ও বিষনাশক । মাত্রা—১/০ আনা

তিলকঃ ।

তিলকঃ ক্ষুরকঃ শ্রীমান্ সুপুত্রচ্ছত্রপুষ্পকঃ ।

তিলকঃ কটুকঃ পাকে রসে চোষণে রসায়নঃ ।

কক্ষকুষ্ঠক্রিমীন্ বাস্ত-মুখদন্তগদান্ হরেৎ ॥

(তিলাভপুষ্পস্তিলকনাম্বেব প্রসিদ্ধঃ ।)

পর্যায় ।—ফুরব, ঐমান, সুপুর ও ছত্রপুষ্পক, এইগুলি তিলকের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে তিলকপুষ্প, কর্ণাটে তিলকপুষ্প বিশেষ, গুজরাটে তিলকরক্ষ বলে ।

গুণ ।—ইহা কটুরস, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য ও রসায়ন ।

আময়িক প্রয়োগ ।—তিলক—কফ, কুষ্ঠ, ক্রিমি এবং বস্তিগত মুগ্ধগত ও দৃগত রোগের নাশক । মাত্রা—যথোপযুক্ত ।

বন্ধুকঃ ।

বন্ধুকো বন্ধুজীবন্ত রক্তো মাধ্যাহ্নিকোহপি চ ।

বন্ধুকঃ কফকৃদ্ গ্রাহী বাতপিত্তহরো লঘুঃ ।

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

বাধুলি ফুল ।

পর্যায় ।—বন্ধুক, বন্ধুজীব, রক্ত ও মাধ্যাহ্নিক, এই কয়েকটা বাধুলির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ছপহরিয়া, গেছুনিয়া, মহারাষ্ট্রে ছপারীচেংফুল, কর্ণাটে বন্দুরে, গুজরাটে বোয়ারিষো, তৈলঙ্গে মকিন চেষ্টে, নিতি-মল্লী, বেগসিনচেষ্টে, বোম্বায়ে ছপারি ও পঞ্জাবে গুলছকারিয়া বলে । ডাক্তারী নাম Pentapetes Phoenicea, পেণ্টাপিটেস ফিইনিসিয়া ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বাধুলি ফুল—কফকারক, ধারক, বাতহর, পিত্তনাশক ও লঘু । মাত্রা—১০ আনা ।

ওড়পুষ্পম ।

ওড়পুষ্পং জপা চাপি ত্রিসন্ধ্যা সারুণা সিতা ।

জপা সংগ্রাহিণী কেশা ত্রিসন্ধ্যা কফবাতজিৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

জবাকুল ।

পর্যায় ।—ওড়পুষ্প, জপা ও ত্রিসন্ধ্যা, এইগুলি জবাকুলের পর্যায় । ত্রিসন্ধ্যা জবা অরুণ বা খেতবর্ণ হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ওড়হুল, জবা, গুড়হর, মহারাষ্ট্রে জাসবল, গুজরাটে জালুম, কর্ণাটে দাদনল, তৈলঙ্গে মন্দারপু বলে । ডাক্তারী নাম China Rose, চায়না রোজ । ইংরাজী নাম Shoe flower. ল্যাটিনে Hibiscus Rosa-sineusis.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জ্বাপুষ্প—ধারণক ও কেশের হিতকারক এবং
ত্রিসন্ধ্যা জ্বা কফ ও বায়ুনাশক । মাত্রা—।০ আনা ।

অগস্তিঃ ।

অথাগস্ত্যো বঙ্গসেনো মুনিপুষ্পো মুনিদ্রুমঃ ।

অগস্তিঃ পিত্তকফজিহ্বতুর্থকহরো হিমঃ ।

রুক্ষো বাতকরস্তিক্তঃ প্রতিশায়নিবারণঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

বকফল ।

পর্যায় ।—অগস্ত্য, বঙ্গসেন, মুনিপুষ্প ও মুনিদ্রুম, এই কয়েকটা বকপুষ্পের
পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হথিরা, হদগা ও অগস্তিয়া,
তৈলঙ্গে অনীসে, অরিসি, মহারাষ্ট্রে অগস্তা, হদগা, গুজরাটে অগথিয়ো, কর্ণাটে
অগসেধমরহু, তামিলে অর্গস্তি । ডাক্তারী নাম *Sesbania Grandiflora*.
সেসবনিয়া গ্রাণ্ডিফ্লোরা ।

গুণ ।—বকফল—শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, বায়ুবর্ধক ও তিক্তরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, কফ, চতুর্থকজ্বর ও প্রতিশায় নাশক
মাত্রা—।০ আনা ।

তুলসী শুল্লা কৃষ্ণা চ ।

তুলসী সুরসা গ্রাম্যা শুলভা বহুমঞ্জরী ।

অপেতরাক্ষসী গৌরী শূলয়ী দেবদুন্দুভিঃ ॥

তুলসী কটুকা তিক্তা হৃদোষা দাহপিত্তকৃৎ ।

দীপনী কুষ্ঠকৃচ্ছ্রাশ-পার্শ্বরুদ্ধকফবাতজিৎ ॥

শুল্লা কৃষ্ণা চ তুলসী গুণৈশ্চল্যা প্রকীর্তিতা ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—তুলসী, সুরসা, গ্রাম্যা, শুলভা, বহুমঞ্জরী, অপেতরাক্ষসী, গৌরী,
শূলয়ী ও দেবদুন্দুভি, এই কয়েকটা তুলসীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে তুলসী, মহারাষ্ট্রে
তুলসীচে ঝাড়, তুলস, তৈলঙ্গে তুলসী, গগেগরচেট্টু, তামিলে তুলনী, দাক্ষিণাত্যে

তুলসী, বোম্বারে তুলস, কর্ণাটে এরুড তুলসী, আশামে তুলসী, কারসীতে রেহান, আরবীতে উলসীবনরুত, ইংরাজীতে White Basil. ল্যাটিনে Ocimum Album বলে। ডাক্তারি নাম Holy Basil হোলি বাসিল ।

গুণ।—তুলসী—কটু-তিক্তরস, হৃদয়গ্রাহী, উষ্ণবীৰ্য, দাহজনক, পিত্তকারক ও অগ্নিদীপক ।

আমরিক প্রয়োগ। ইহা বৃষ্ঠ, মূত্রকৃচ্ছ, রক্তদোষ, পার্শ্বশূল, কক ও বায়ুনাশক । শুক্র তুলসী ও কৃষ্ণ তুলসী উভয়ই তুল্যগুণবিশিষ্ট । মাত্রা—।০ আনা ।

মরুবকঃ ।

মারুতোহসৌ মরুবকো মরুশ্মরুপি স্মৃতঃ ।

ফণী ফণিজ্বকশ্চাপি প্রস্থপুষ্পঃ সমীরণঃ ॥

মরুদগ্নিপ্রদো হৃদ্যন্তীক্লোষঃ পিত্তলো লঘুঃ ।

বৃশ্চিকাদিবিষল্লেহ-বাতকুষ্ঠক্রিমিশ্রণুৎ ।

কটুপাকরসো রুচ্যন্তিক্তো রুক্ষঃ স্তগন্ধিকঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

মরুয়া ফুল ।

পর্যায়।—মারুত, মরুবক, মরুৎ, মরু, ফণী, ফণিজ্বক, প্রস্থপুষ্প ও সমীরণ, এই কয়েকটা মরুবক পুষ্পের নাম । ইহা তুলসীজাতীয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মরুয়া, গেরেরত ; মহারাষ্ট্রে সবজা, মৰ্বা, গুজরাটে মরবো, তৈলঙ্গে রুদ্রজাড়, কর্ণাটে মরুবা, কারসীতে মর্জংগম্, আরবীতে মর্জংজুম্, ফিরজতে শাহম্, ইংরাজীতে Sweet marjoram ও ল্যাটিনে Organum Marjorana বলে ।

গুণ।—মরুয়া ফুল—অধিবর্দ্ধক, হৃদয়গ্রাহী, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তবর্দ্ধক, লঘু, কটুবিপাক, কটুতিক্তরস, কটিকারক, রুক্ষ ও স্তগন্ধক ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বৃশ্চিকাদির বিষ, কক, বায়ু, কৃষ্ঠ ও ক্রিমিনাশক । মাত্রা—৩০ হই আনা ।

দমনকঃ ।

উক্তোঃ দমনকো দাশেয়ঃ মুনিপুত্রস্তপোমনঃ ।

সমুদ্রময়কটো অশ্বকটো দিলীপঃ কুলশত্রুহরঃ ॥

দমনস্তবরস্তিন্তে হস্তো বৃষ্ণঃ স্তগন্ধিকঃ ।

গ্রহণীবিশকুষ্ঠাশ্ব-রুদকশুত্রিদোষজিৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

দোনা ।

পর্যায় ।—দমনক, দাস্ত, মূনিপুত্র, তপোধন, গন্ধোৎকট, ব্রহ্মজট, বিনীত ও কুলগাত্রক, এই কয়েকটা দমনক গুণের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে দবনা, দোনা, পাঞ্জাবে দোনা, মহারাষ্ট্রে দবণী, রানদবণী, গুজরাটে ডমরো, কর্ণাটে দবনা বলে । ইংরাজী Worm wood, ডাক্তারী নাম Artemesia Scoparia, আর্টিমিসিয়া স্কোপেরিয়া ।

গুণ ।—দোনা—কষার-তিক্তরস, হৃদয়গ্রাহী, শুক্রবর্ধক ও স্তগন্ধি ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা গ্রহণীরোগ, বিষ, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, রুদ, কণ্ডু ও ত্রিদোষ নাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

বর্ষরী ।

বর্ষরী তুবরী তুজী খরপুশ্পাজগন্ধিকা ।

পর্ণাশস্তত্র কৃষ্ণে তু কঠিঞ্জরকুঠৈরকৌ ॥

কালমারঃ করালশ্চ মালুকঃ কৃষ্ণবল্লিকা ।

তত্র শুক্রেহর্জকঃ প্রোক্তো বটপত্রস্ততোহপরঃ ॥

বর্ষরীত্রিভঙ্গ্যং রুক্ষং লীতং কটু বিদাহি চ ।

ভীক্ষং রুচিকরং হৃদয়ং দীপনং লঘুপাকি চ ।

পিত্তলং কফবাতাশ্ব-কণ্ডুক্রিমিবিষাপহম্ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

বাবুই তুলসী ।

পর্যায় ।—বর্ষরী, তুবরী, তুজী, খরপুশ্পা, অজগন্ধিকা ও পর্ণাশ, এই কয়েকটা বর্ষরীর (বাবুই তুলসীর) নাম ।

পর্যায় ।—কঠিঞ্জর, কুঠৈরক, কালমার, করাল, মালুক ও কৃষ্ণবল্লিকা এই কয়েকটা কৃষ্ণ বর্ষরীর নাম । অর্জক শুক্ল বর্ষরীর নাম । অন্ত্রজাতীর বর্ষরীকে বটপত্র কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বর্ষরী, বনতুলসী ; মহারাষ্ট্রে আজবলা, রানতুলস ; কর্ণাটে কগোরলে, করীরগোরলে ; ভৈলঙ্গে তেলগগ্গরচেট্ট, কাকতুলসী, গুজরাটে রানতুলসীভেদ, সিংহলে ডোকবালাষা, ফারসীতে

পলঙ্গমুক, আরবীতে করঃজমুক বলে; ল্যাটিনে *Ocimum Gratissimum*.

গুণ।—এই ত্রিবিধ বর্ষরৌহি—কক্ষ, শীতবীৰ্য্য, কটুরস, বিদাহী, তীক্ষ্ণ, কটিকারক, হৃদয়গ্রাহী, অগ্নিদীপক, লঘুণাকী ও পিত্তবর্দ্ধক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কক্ষ, বায়ু, রক্তদৃষ্টি, কণ্ডু, ক্রিমি ও বিষ বিনাশক।
মাত্রা—।০ চারি আনা।

ইতি পুষ্পাদিবর্গঃ।

অথ বটাদিবর্গঃ।

—:~:—

বটঃ।

বটো রক্তফলঃ শৃঙ্গী ঞ্চগ্ৰোধঃ স্কন্ধজো ধ্রুবঃ।

ক্ষীরী বৈশ্রবণাবাসো বহুপাদো বনম্পতিঃ ॥

বটঃ শীতো গুরুগ্রাহী কক্ষপিত্তব্রণাপহঃ।

বর্ণ্যো বিসর্পদাহনঃ কষায়ো যোনিদোষহৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

বড়গাছ।

পৰ্য্যায়।—বট, রক্তফল, শৃঙ্গী, ঞ্চগ্ৰোধ, স্কন্ধজ, ধ্রুব, ক্ষীরী, বৈশ্রবণাবাস, বহুপাদ ও বনম্পতি, এই কয়েকটি বটের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বড়, মহারাষ্ট্রে বড়, কর্ণাটে আল, তৈলঙ্গে মরবিচেট্টু, নারি ও পেডিমারি, উৎকলে বোত্র, তামিলে অল শুজরাটে বড়, আসামে বড়গাছ, কারসীতে বরখিত রেণা, বড়বাই, ঐশাএব গর্দ ও আরবীতে জাভুসবাইবখজার। ইংরাজী নাম *The Banyan Tree*, দি বেনিয়ন্ ট্রি। ল্যাটিনে *ficus Bengalensis*.

গুণ।—বট—শীতবীৰ্য্য, শুষ্ক, ধারক, বর্ণপ্রদানক ও কষায়রস।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কক্ষ, পিত্ত, ব্রণ, বিসর্প, দাহ ও যোনিদোষনাশক।
মাত্রা—।০ চারি আনা

পিপ্পলঃ ।

বোধিদ্ৰঃ পিপ্পলোহিষ্মঞ্চলপত্রঃ । গজাশনঃ ।

পিপ্পলো দুৰ্জ্জরঃ শীতঃ পিত্তশ্লৈশ্মব্রণাস্রজিৎ ।

গুরুস্ববরূকো রুক্ষো বর্ণেয়ঃ যোনিবিশোধনঃ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

অর্থঃ ।

পর্যায়ঃ—বোধিদ্ৰ, পিপ্পল, অর্থ, চলপত্র ও গজাশন, এই কয়েকটি অর্থের নাম ।

দেশভেদে নামভেদঃ—ইহাকে হিন্দুস্থানে পীপলবৃক্ষ, মহারাষ্ট্রে পিপ্পল, তৈলঙ্গে রাঙ্গিচেট্টু, কুলুভবিচেট্টু, গুজরাটে পিপলো, কর্ণাটে অরলী, আসামে আশঠগছ, ফারসীতে দরবতলরজা বলে । ডাক্তারী নাম Ficus Religiosa ফিকস্ রিলিজিওসা । ইংরাজীতে Poplar leaved fig tree.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগঃ—অর্থ - দুশ্শাস্য, শীতবীৰ্য্য, পিত্তর, কফাপহারক, ব্রণ ও রক্তদোষ নাশক, গুরু, কষাণ রস, রুক্ষ, বর্ণপ্রদানক এবং যোনিবিশোধক ।
মাত্রা—১০ চারি আনা ।

পিপ্পলভেদঃ ।

পারীষোহিহঃ পলাশশ্চ কাপচূতঃ কমণ্ডলুঃ ।

মর্দভাণ্ডঃ কন্দরালঃ কপীতনঃ সুপার্বকঃ ॥

পারীষো দুৰ্জ্জরঃ স্নিগ্ধঃ ত্রিমিশ্রকৃৎকফপ্রদঃ ।

ফলেহ্মো মধুরো মূলে কষায়ঃ স্বাদুস্বজ্বকঃ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

পারীষশিপুলঃ ।

পর্যায়ঃ—পারীষ, পলাশ, কাপচূত, কমণ্ডলু, মর্দভাণ্ড, কন্দরাল, কপীতন ও সুপার্বক, এই কয়েকটি পারীষশিপুলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদঃ—ইহাকে হিন্দুস্থানে পারীষশিপুল ও পলাশ, মহারাষ্ট্রে পারদপিপ্পল ভেণ্ড, গুজরাটে পারদপিপলো, কর্ণাটে বজবজী, তৈলঙ্গে পজবজ, বেদগাখী, তামিলে পোয়িণ, পুবরস, বোম্বায়ে ভেব্বি ময়স, ফারসীতে কলাদ বেশ-বজ । ইহার ডাক্তারী নাম The tulip tree. দ্রি ইংলিশ দ্রি । ল্যাটিন নাম Thespesia Populnea.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পলাশপিপ্পল—দুপাচ্য, মিষ্ট এবং ইহা ক্রিমি শুক্র ও কফজনক ।

স্থানভেদে গুণভেদ ।—ইহার ফল অম্লমধুররস, মূল কষায়রস এবং মজ্জা মধুর-রস । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

নন্দীরক্ষঃ ।

নন্দীরক্ষোহম্বথভেদঃ প্রণেহী গজপাদপঃ ।

স্থালীরক্ষঃ ক্ষয়তরুঃ ক্ষীরী চ শ্রাদ্ বনস্পতিঃ ॥

নন্দীরক্ষো লঘুঃ শ্বাস্তিস্তিক্তস্তবর উষ্ণকঃ ।

কটুপাকরসো গ্রাহী বিষপিত্তকফাস্রজিৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

গয়া অম্বথ ।

পর্যায় ।—নন্দীরক্ষ, অম্বথভেদ, প্রণেহী, গজপাদপ, স্থালীরক্ষ, ক্ষয়তরু, ক্ষীরী ও বনস্পতি, এই কয়েকটা গয়া অম্বথের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম বেলিয়াপিপল ও তৈলঙ্গী নাম বউচেটু, ল্যাটিন Ficus Rumphii.

গুণ ।—গয়া অম্বথ—লঘু, মধুর তিক্ত-কষায়-কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, কটুবিপাক ও ধারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষ, পিত্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

উদ্বাস্বরঃ ।

উদ্বাস্বরো জন্তুফলো যজ্ঞাক্ষো হেমদুগ্ধকঃ ।

উদ্বাস্বরো হিমো রক্ষো গুরুঃ পিত্তকফাস্রজিৎ ।

মধুরস্তবরো বর্ণ্যো ব্রণশোধনরোপণঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

যজ্ঞডুমুর ।

পর্যায় ।—উদ্বাস্বর, জন্তুফল, যজ্ঞাক্ষ ও হেমদুগ্ধক, এই কয়েকটা যজ্ঞডুমুরের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে গুজরদেশে ও হিন্দুস্থানে গুলর, মহারাষ্ট্রে উষর, উৎকলে উদ্বস্বর, গুজরাটে উংবরো, কর্ণাটে অভি, তৈলঙ্গে বাড়ুচেটু,

আসামে ডিমরু, কারসীতে অংজীয়ে আদম, আরবীতে জমীথ বলে। ইংরাজী নাম Kegtree. ডাক্তারী নাম Glomerius fig tree. গ্লোমিরিস্ ফিগট্রি। ল্যাটিনে Ficus Glomerata.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যজ্জডুমুর—শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, শুষ্ক, পিত্ত, কফ ও রক্তদুষ্টিনাশক, মধুর-কষায়-রস, বর্ণপ্রসাদক, ব্রণশোধক ও ব্রণরোধক। মাত্রা— ১০ চারি আনা।

কাকোদুশ্বরিকা ।

কাকোদুশ্বরিকা ফল্গু মলপূৰ্জঘনেফলা ।

মলপূঃ স্তম্ভকৃৎ তিত্তা শীতলা তুবরা জয়েৎ ।

কফপিত্তব্রণশিত্র-কুষ্ঠপাণ্ডুৰ্ণঃকামলাঃ ॥

(মাত্রা—বৌ মাষকৌ) ।

কাকডুমুর ।

পর্যায়।—কাকোদুশ্বরিকা, ফল্গু, মলপূ ও জঘনেফলা, এই কয়েকটা কাক-ডুমুরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তটমিলা, করুমর, মহারাত্রে বোখাড়া, কালাউষর; তৈলঙ্গে ব্রহ্মমেড়িচেট্টু, কাকীবাড়ুচেট্টু, গুজরাটে টেটউষরো, কর্ণাটে কাঅতি, ফারসীতে অংজীয়েদস্তী, আরবীতে তনবরি বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Ficus Oppositifolia ফিকাস্ অপোজিটিকোলিয়া ।

গুণ।—কাকডুমুর—তৃণনকারক, তিত্তকষায়রস ও শীতবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, ব্রণ, শিত্র, কুষ্ঠ, পাণ্ডু, অর্শঃ ও কামলা নাশক। মাত্রা—১০ চারি আনা।

প্লক্ষঃ ।

প্লক্ষো জটী পর্করী চ পর্কটী চারুদর্শিনী ॥

প্লক্ষঃ কষায়ঃ শিশিরো ব্রণঘোনিগদাপহঃ ।

দাহপিত্তকফাস্রঃ শোথহা রক্তপিত্তহৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পাকুড় ।

পর্যায়।—প্লক্ষ, জটী, পর্করী, পর্কটী ও চারুদর্শিনী, এই কয়েকটা পাকুড়ের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পাকড়, পাথর ও পিলখন, তৈলঙ্গে গঙ্গরয় জুব্বি, তামিলে পোরিশরাবি, মহারাষ্ট্রে পীম্পরীবৃক্ষ, গুজরাটে পীপর্ঘ্য, কর্ণাটে বসুরি । ইহার ডাক্তারী নাম Waved leaf fig tree. ওয়েভড-লিফ্‌ফিগ্‌ট্রী । ল্যাটিন Ficus Infectoria.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—পাকড়—কষায়রস, শীতবীৰ্য্য এবং ইহা ব্রণ, ঘোনিরোগ, দাহ, পিত্ত, কক্ষ, রক্তদোষ, শোথ ও রক্তপিত্তনাশক । মাত্রা—১/০ ছই আনা ।

শিরীষঃ ।

শিরীষো ভণ্ডিলো ভণ্ডী ভণ্ডীরশ্চ কপীতনঃ ।

শুকপুষ্পঃ শুকতরুর্মূর্ছপুষ্পঃ শুকপ্রিয়ঃ ॥

শিরীষো মধুরোহমুষ্ণস্তিক্তশ্চ তুবরো লঘুঃ ।

দোষশোথবিসর্পঃ কাসব্রণবিষাপহঃ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পর্যায় ।—শিরীষ, ভণ্ডিল, ভণ্ডী, ভণ্ডীর, কপীতন, শুকপুষ্প, শুকতরু, মূর্ছপুষ্প ও শুকপ্রিয়, এই কয়েকটি শিরীষ বৃক্ষের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে শিরীষ, সিরস্, লল্লরীন ও কলসিস্, তৈলঙ্গে দিরগন, শিরীষম্মান্ন, মহারাষ্ট্রে শিরগী, গুজরাটে শরশডো, কর্ণাটে শিরস্, ফারসীতে দরখতে জকরিয়া, তুখ্মে দরখতে জকরিয়া, আরবীতে সুল-তালুল অসজ্জার নামে অভিহিত হয় । ইহার ডাক্তারী নাম Acacia Lebbec. অ্যাকেসিয়া লেবেক ।

গুণ ।—শিরীষ—মধুর-কষায়-তিক্তরস, ঈষদ্ভৃষ্ণ ও লঘু ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা দোষত্রয়, শোথ, বিসর্প, কাস, ব্রণ ও বিষনাশক । মাত্রা—১/০ ছই আনা ।

ক্ষীরিরক্ষাঃ পঞ্চবক্কলঞ্চ ।

অগ্রোদোদুশ্বরাশ্বথ-পারীষদ্রক্ষপাদপাঃ ।

পঞ্চৈতে ক্ষীরিণো বৃক্ষান্তেষাং স্বক্ পঞ্চবক্কলম্ ॥

* শিরীষ: কটুক: লীভো বিববাতহর: পর: ।

পামাশ্রকটকতুতি-ঔগ্ণোবন্ত বিনাশন: ॥ রা. নি ।

ক্ষীরিবৃক্ষা হিমা বর্ণ্যা যোনিরোগত্রণাপহাঃ ।
 রুক্ষাঃ কষায়া মেদোদোষা বিসর্পাময়নাশনাঃ ।
 শোথপিত্তকফাস্রবাঃ স্তন্যা ভগ্নাস্থিযোজকাঃ ॥
 স্বকপঞ্চকং হিমং গ্রাহি ত্রণশোথাস্পর্পজিৎ ॥
 তেষাং পত্রং হিমং গ্রাহি কফবাতাস্নুহু ॥
 বিষ্ণুস্তৃণং নজিৎ তিত্তং কষায়ং লঘু লেখনম্ ॥

(কেচিৎ তু পারীষদ্বাহনে শিরীষং, বেতসমপরে বদন্তীতি শেষঃ) ।

সংজ্ঞা।—বট যজ্ঞডুমুর, তম্বথ, পারীষ (পলাশ পিপ্পল) ও পাকুড়—এই পাঁচটিকে ক্ষীরিবৃক্ষ এবং টেহা-এর বহুলকে পঞ্চবহুল বলা যায়। পারীষদ্বলে কহ শিরীষ, কেচ বা বেতসও বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ক্ষীরিবৃক্ষ—শীতবীর্য, বর্ণপ্রসাদক, রুক্ষ, কষায়-রস, স্তন্যজনক, ভগ্নাস্থিসংযোগক এবং যোনিমোগ, ত্রণ, মেদোদোষ, বিসর্প, শোথ, পিত্ত, কফ ও রক্তাদোষ নাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পঞ্চবহুল—শীতবীর্য, ধারক এবং ত্রণ, শোথ ও বিসর্প নাশক।

গুণাদি।—ক্ষীরিবৃক্ষের পত্র—শীতবীর্য, ধারক, লঘু, তিত্ত-কষায়রস, লেখন এবং ইহা কফ, বায়ু, রক্তাদোষ, বিষ্ণুস্ত ও উদরাধাননাশক।

শালঃ ।

শালস্ত সর্জ্জকার্শ্যশ্চ-কর্ণিকাশ্চাসংবরঃ ।

অশ্বকর্ণঃ কষায়ঃ শ্বাদ ত্রণশ্বেদককক্রিমীন্ ।

ত্রয়বিভ্রাধিবাদিধ্যা-যোনিকর্ণগদান্ হরেৎ ॥

(মাত্ৰা—ষো মাযকৌ) ।

পর্যায়।—শাল, সর্জ্জ, কার্শ্য, অশ্বকর্ণিকা ও শস্তসংবর, এই কয়েকটি শালের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—শালকে হিন্দীতে সাল, সখুয়া ও সাখু; তৈলঙ্গে এপচেট্ট, তামিলে কুঞ্জালয়ম্, গুজরাটে গল, মহারাষ্ট্রে লঘুবালাচা বৃক্ষ, মাজরা, কর্ণাটে সজ্জরদার, আসামে শাল, ইংরাজীতে Sal tree বলে। ডাক্তারী নাম Shorea Robusta সোরিয়া রোবাস্টা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শালবৃক্ষ—কষায়রস এবং ইহা ত্রণ, ঘর্ম্ম, কফ, ক্রিমি, ব্রণ, বিজ্রমি, বাধির্ষ্য, বোনিরোগ ও কর্ণরোগ নাশক। মাত্রা—১০ চারি আনা।

শালভেদঃ ।

সর্জকোহন্তোহজকর্ণঃ শ্চাচ্ছালো মরিচপত্রকঃ ।

অজকর্ণঃ কটুস্তিক্তঃ কষায়োক্ষো ব্যাপোহতি ।

কক্ষপাণ্ডুশ্চতিগদান্ মেহকুষ্ঠবিষত্রণান্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

ঋজিশাল ।

পর্যায়।—সর্জক, অজকর্ণ, শাল ও মরিচপত্রক, এই কয়েকটা একার্থবাচক শব্দ ।

গুণ ।—ঋজি শাল—কটু-তিক্ত-কষায়রস ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পাণ্ডু, কর্ণরোগ প্রমেহ, কুষ্ঠ, বিষ ও ত্রণ-নাশক । মাত্রা—১০ আনা ।

শাকবৃক্ষঃ ।

শাকঃ ক্রকচপত্রঃ শ্চাৎ স্থিরসারো গৃহদ্রুমঃ ।

খরপত্রঃ শ্রেষ্ঠকণ্ঠঃ শরপত্রোহর্জুনোপমঃ ॥

শাকবৃক্ষঃ সরঃ স্বাদুর্দাহ পত্নশ্রমাপহঃ ।

কষায়ঃ কফহৃদ্রক্ষো বল্যো জ্বহরো মতঃ ॥ †

(অস্ত্র ভগ্ প্রাছা, মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

সেগুন গাছ ।

পর্যায়।—শাক, ক্রকচপত্র, স্থিরসার, গৃহদ্রুম, খরপত্র, শ্রেষ্ঠকণ্ঠ, শরপত্র ও অর্জুনোপম, এইগুলি সেগুন গাছের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে চিন্মীতে শাগোগ, সাগবন, উৎকলে সিঙ্গুর, তামিলে টেক, বোম্বায়ে খরপত্র, মহারাষ্ট্রে সোয়ে সাগ, কর্ণাটে নৈগু, তৈলঙ্গে

* সর্জক কটু-তিক্তোক্ষো হিমঃ শিকোহিসারজিৎ ।

পিত্তাপ্রদোষকৃষ্ণঃ কণ্ডুবিশ্বে'টবাহজিৎ ॥ রা, নি ।

† শাকস্ত সারকঃ প্রোক্তঃ পিত্তদাহশ্রমাপহঃ ।

কক্ষয়ঃ মধুরঃ বৃক্ষঃ কষায়ঃ শাকবৃক্ষম্ ॥ রা, নি ।

টেকুচেট্টু, গুজরাটে শাগ, ফারসীতে ফিলগ্রোস্, আরবীতে ফিলজোশ্ উজ্জ্বল-
পিল বলে । ল্যাটিন Tectona Grandis. ডাক্তারী নাম Teak tree. টিক্ টি।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মধুর-কষায়রস, সারক, কক্ষ, বলকর এবং
জ্বর, দাহ, কফ, পিত্ত ও শ্রমনাশক । ছালের মাত্রা—১০ আনা।

শল্লকী ।

শল্লকী গজভক্ষ্যা চ সুবহা সুরভী রসা ।

মহেরুণা কুন্দুরকী শল্লকী চ বহুস্রবা ॥

শল্লকী তুবরা শীতা পিত্তশ্লেষ্মাতিসারজিৎ ।

রক্তপিত্তব্রণহরী পুষ্টিকৃৎ সমুদীরিতা ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পর্যায়।—শল্লকী, গজভক্ষা, সুবহা, সুরভী, রসা, মহেরুণা, কুন্দুরকী,
শল্লকী ও বহুস্রবা, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শালই, সলই, শলগ, তামিলে
কুংলি, মহারাষ্ট্রে শালই বৃক্ষ, গুজরাটে শালেডুং, ধুপেডো, কর্ণাটে তদীকু বলে ।
ডাক্তারী নাম Boswellia Serrata, বসোএলিয়া সেরাটা ।

গুণ।—শল্লকী—কষায়রস, শীতবীৰ্য্য ও পুষ্টিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, কফ, অতিসার, রক্তপিত্ত ও ব্রণনাশক ।
মাত্রা—১০ আনা ।

শিংশপা ।

শিংশপা পিচ্ছিল শ্যামা কৃষ্ণসারা চ সাগুরুঃ ।

কপিলা সৈব মুনিভির্ভস্মগর্ভেতি কীর্তিতা ॥

শিংশপা কটুকা তিক্তা কষায়া শোষহারিণী ।

উষ্ণবীৰ্য্যা হরেন্দ্ৰেদঃ-কুষ্ঠশ্চিত্রবমিক্রিমীন্ ।

বস্তুরুগ্ৰণদাহাস্র-বলাশান্ গৰ্ভপাতিনী ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

* শিংশপাভিহয়ং বর্ণ্যং হিমং শোকবিসর্পজিৎ ।

পিত্তদাহগ্রন্থনং বলায় কটিকরং পরম্ ॥ রা, নি ।

শিশু ।

পর্যায় ।—শিশুপা, শিচ্ছলা, শ্রামা, কৃষ্ণসারা, অশুরু, কপিলী ও ভৃগুগর্ভা
এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শীসম, শিশো ও শীসই, তৈলঙ্গে
শিশুকুব, জিটুরেও চেটু, তামিলে জাহুকুটুই, পংসকেদর, মহারাষ্ট্রে কালা-
শিশবা, গুজরাটে শিশম্, কর্ণাটে করীপইবিড়, আরবীতে সাসম বলে ।
ইংরাজীতে Black wood Sisoo tree. ডাক্তারী নাম Timber tree.
টীয়ার টী । ল্যাটিনে Dalbergia Sissoo.

গুণ ।—শিশুপা—কটু তিক্ত-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য ও গর্ভপাতক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা শোষ, মেদঃ, কুষ্ঠ, খিত্র, বমি, ক্রিমি, বস্তিবেদনা,
ব্রণ, দাহ, রক্তদোষ ও কফনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

ককুভঃ ।

ককুভোহর্জুননামাখ্যো নদীসর্জ্জশ্চ কীর্তিতঃ ।

ইন্দ্রজিৎবীরবৃক্ষশ্চ বীরশ্চ ধবলঃ স্মৃতঃ ॥

ককুভঃ শীতলো হৃদঃ ক্ষতক্ষয়বিষাস্রজিৎ ।

মেদোমেহব্রণান্ হন্তি তুবরঃ কফপিত্তহৃৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

অর্জুন ।

পর্যায় ।—ককুভ, নদীসর্জ্জ, ইন্দ্রজিৎ, বীরবৃক্ষ, বীর ও ধবল এবং অর্জুন
পর্যায়ক সমস্ত শব্দ অর্জুন বৃক্ষের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কোহ কোহ, মহারাষ্ট্রে অর্জুন-
মাটুড়া ও সারটোল, কর্ণাটে তাংরেমতি, গুজরাটে বড়ারো, তৈলঙ্গে মট্টিচেটু,
আসামে অর্জুন । ডাক্তারী নাম Terminalia Arjuna. টার্মিনেলিয়া অর্জুন ।

গুণ ।—অর্জুন—শীতবীৰ্য, হৃদ্র (হৃদয়-হিত) ও কষায়রস ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা ক্ষত, ক্ষয়, বিষ, রক্তদোষ, মেদোদোষ, প্রমেহ,
ব্রণ, কফ ও পিত্ত নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

অসনঃ ।

বীজকঃ পীতসারশ্চ পীতশালক ইত্যপি ।

বন্ধুকপুষ্পঃ প্রিয়কঃ সর্জ্জকশ্চাসনঃ স্মৃতঃ ॥

বীজকঃ কুষ্ঠবীসর্প-শিঃমহগুদক্রিমীন্ ।

হস্তি শ্লেষ্মাঅপিত্তক স্বচ্যঃ কেশো রসায়নঃ ॥ *

(মাত্রা—ষো মাষকো) ।

পিশাশাল ।

পর্যায় ।—বীজক, পীতসার, পীতশালক, বন্ধুকপুল, প্রিরক, সর্জক ও অসন, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে আসন, বিজয়সার, বিজয়সারকাগোদ ; মহারাষ্ট্রে বিবলা বিবল্যাচা গোদ ; গুজরাটে বীরাং, কর্ণাটে কেপিন্তোনে, তৈলঙ্গে মদি, বোম্বায়ে অইন, ফারসীতে কমরকস্ নামে অভিহিত হয় । ইংরাজীতে Indian kino tree. ডাক্তারী নাম Pentaptera Tomentosa. পেন্টাপ্টেরা টোমেন্টোসা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পিশাশাল—চর্ম্মের হিতকারক, কেশের উপকারক এবং রসায়ন । ইহা কুষ্ঠ, বিসর্প, গিত্র, প্রঃমহ, গুহক্রিমি, কফ ও রক্তপিত্ত নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

হিস্তালঃ ।

হিস্তালঃ স্থূলতালশ্চ পুগরোটো বৃহদলঃ ।

স্থিরপত্রো দ্বিখালেখ্যঃ শিরাপত্রোহস্থিরাজ্জ্বকঃ ॥

হিস্তালো মধুরোহল্লশ্চ কফকৃৎ পিত্তদাহনুৎ ।

শ্রমতৃষণপহারী চ শিশিরো বাতদৌষকৃৎ ॥

হিস্তাল (হেঁতাল) ।

পর্যায় ।—হিস্তাল, স্থূলতাল, পুগরোট, বৃহদল, স্থিরপত্র, দ্বিখালেখ্য, শিরাপত্র ও অস্থিরাজ্জ্বক, এইগুলি হিস্তালের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে হিস্তাল, মহারাষ্ট্রে কালাতাড়, তামিলে পনম, ফারসীতে তাল ও আরবীতে তার বলে । ইংরাজী নাম Palmyra Palm, ল্যাটিনে Phoenix Paludosa.

* অসনঃ কটুকৃৎস্ত তিক্তো বাতার্জিদৌষনুৎ ।

সারকো গলদৌষয়ো রক্তমণ্ডলনাশকঃ ॥ রা, নি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—হিস্তাল—অন্ন-মধুর রস, ককজনক, পিত্তনাশক, শৈত্যকর ও বাতপ্রকোপক। ইহা দ্বারা দাহ, শ্রম ও তৃষ্ণা নিবারিত হয়। (ইহার ত্বক্ ও স্বরসানি গ্রহণীয়)।

খদিরঃ ।

খদিরো রক্তসারশ্চ গায়ত্রী দম্বধাবনঃ ।

কণ্টকী বালপত্রশ্চ বহুশল্যশ্চ যজ্ঞিয়ঃ ॥

খদিরঃ শীতলো দম্ব্যঃ কণ্ডুকাসারুটিপ্রণুৎ ।

তিক্তঃ কষায়ো মেদোন্নঃ ক্রিমিমেহজ্বরব্রণান্ ॥

শিত্রশোথামপিত্তাস্র-পাণ্ডুকুষ্ঠকফাময়ান্ ।

বহিমান্দ্যমতীসারং প্রদরঞ্চ বিনাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

খদির । খয়ের ।

পর্যায়।—খদির, রক্তসার, গায়ত্রী, দম্বধাবন, কণ্টকী, বালপত্র, বহুশল্য ও যজ্ঞিয়, এই কয়েকটি খদিরের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিতে মহারাষ্ট্রে ও উৎকলে থৈর, তৈলঙ্গে চণ্ডেট্টু, কর্ণাটে কেম্পিন থৈর, গুজরাটে থেরিযো, আসামে খয়ের বলে। ডাক্তারী নাম *Acacia Catechu*. অ্যাকেসিয়া ক্যাটেচু ।

গুণ।—খদির—শীতবীৰ্য্য, দম্বের হিতকারক ও তিক্ত-কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কণ্ডু, কাস, অরুচি, মেদোদোষ, ক্রিমি, প্রমেহ, জ্বর, ব্রণ, শিত্র, শোথ, আমদোষ, পিত্ত, রক্তদোষ, পাণ্ডু, কুষ্ঠ, কফরোগ, অগ্নিমান্দ্য, অতিসার ও প্রদরনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

শ্বেতখদিরঃ ।

খদিরঃ শ্বেতসারোহ্মঃ কদরঃ সোমবরকঃ ।

কদম্বো বিশদো বর্ণ্যো মুখরোগকফাস্রজিৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

* বেভের পরিপাকিতঃ কষায়ঃ কষ্টকরকঃ ।

কষ্টতিকুষ্ঠভয়ঃ কদম্বাত্ততঃপদঃ ॥ র. বি ।

পাপড়ি থরের ।

পর্যায় ।—খদির, খেতসার, কদর ও সোমবন্ধক, এই কয়েকটি পাপড়ি থরেরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সফেদ থৈর, পাপড়িরা থৈর (কথা) মহারাষ্ট্রে পাণ্ডুরা থৈর, কর্ণাটে বিশিরতত্রি, তৈলঙ্গে রবাসু তেলচেড়, গুজরাটে গোরড বলে ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—পাপড়ি থরের—বিশদ, বর্ণপ্রসাদক এবং মুখ-রোগ, রক্তদোষ ও কফনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

ইরিমেদঃ ।

ইরিমেদো বিট্খদিরঃ কালস্কঙ্কোহরিমেদকঃ ।

ইরিমেদঃ কব্যায়োষণে মুখদন্তগদাশ্রজিৎ ।

হস্তি কণ্ডুবিষশ্লেষ্ম-ক্রিমিকুষ্ঠবিষত্রণান্

(মাত্রা—যৌ মাষকৌ) ।

গুণে বাব্বলা ।

পর্যায় ।—ইরিমেদ, বিট্খদির, কালস্কন্ধ ও অরিমেদক, এইগুলি গুণে বাব্বলার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দিতে ছুর্গন্ধ থৈর, গন্ধাবুল, কর্ণাটে করধ্যবেলু, গুজরাটে ইরিমেদ, গন্ধিলো থৈর ও মহারাষ্ট্রে গন্ধিরাহিবর ও শেণ্যা থৈর বলে । ডাক্তারী নাম Mimosa. মাইমোসা । ইংরাজী নাম Sponge tree. ল্যাটিনে Acacia Farnesiana.

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—গুণেবাব্বলা—কষায়রস, উষ্ণবীর্য এবং ইহা মুখরোগ, দন্তরোগ, রক্তদোষ, কণ্ডু, বিষ, কফ, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও বিষজন্মতনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

রোহিতকঃ ।

রোহীতকো রোহিতকো রোহী দাড়িমপুষ্পকঃ ।

রোহীতকঃ প্লীহঘাতী রুচ্যো রক্তপ্রসাধনঃ ॥

(মাত্রা—যৌ মাষকৌ) ।

রোড়া, ময়না, কড়ার ।

পর্যায় ।—রোহীতক, রোহিতক, রোহী, দাড়িমপুষ্পক, এই কয়েকটি এক-পর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রোহেড়া, মহারাষ্ট্রে রক্তরোহিড়া, গুজরাটে রগত রোহিড়া, কর্ণাটে বরডমল, মুত্তল, তৈলঙ্গা ভাষার মুলুমোহগচেট্ট বলে । ডাক্তারী নাম *Amoora Rohituka*. ল্যাটিন নাম *Tecoma Undulata*.

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—রোড়া—প্ৰীহনাশক, কটিকারক এবং রক্ত-প্রসাদক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

বব্বুলঃ ।

বব্বুলঃ কিঙ্কিরালঃ স্তাৎ কিঙ্কিরাতঃ সপীতকঃ ।

স এব কথিতস্তজ্জৈরভা বটপদমোদিনী ॥

বব্বুলঃ কফমুদ গ্রাহী কুষ্ঠক্রিমিবিষাপহঃ ।

বব্বুলস্ত তু নির্যাসো গ্রাহী পিত্তানিলাপহঃ ॥

রক্তাভীসারপিত্তাস্র-মেহপ্রদরনাশনঃ ।

ভগ্নসন্ধারকঃ শীতঃ শোণিতস্রুতিবারণঃ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

বাব্বলা ।

পর্যায় ।—বব্বুল, কিঙ্কিরাল, কিঙ্কিরাত, সপীতক, আভা ও বটপদমোদিনী, এই কয়েকটা বাব্বলার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে বব্বর, কীকর, বাব্বল, তৈলঙ্গে বলবত্তুড়ু ও নন্নতুন্ন, বোম্বায়ে রোমকড়ি, মহারাষ্ট্রে বাব্বল, কীকর, বাতলীচা গোন, উৎকলে শুইড়া, দাক্ষিণাত্যে কলিকিকর, গুজরাটে বাবল, কর্ণাটে পুলুই, কারসীতে মুগিলাং গোন, আরবীতে আবুগিলাং সিমগ বলে । ল্যাটিন নাম *Acacia Arabica*. অ্যাকেসিয়া অ্যারেবিকা । ডাক্তারী নাম *Acacia Gummi*.

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—বাব্বলা—ধারণক । ইহা কফ, কুষ্ঠ, ক্রিমি ও বিষনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

বাব্বলার আটার গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা মলসংগ্রাহক, পিত্ত ও বাতনাশক, শীতবীৰ্য্য ও ভগ্নসন্ধারক এবং রক্তাভীসার, রক্তপিত্ত, মেহ প্রদর ও রক্তস্রাব নিবারক ।

অরিষ্টকঃ ।

অরিষ্টকস্তু মাজলাঃ কৃষ্ণবর্ণোহর্থসাধনঃ ।

রক্তবীজঃ পীতফেনঃ ফেনিলো গৰ্ভপাতনঃ ॥

অরিষ্টঃ কটুকঃ পাকে তীক্ষ্ণশ্চোষণশ্চ লেখনঃ ।

গৰ্ভপাতকরঃ প্রোক্তো লঘুঃ স্নিগ্ধত্বিদোষহা ।

গ্রহপীড়াদাহশূল-নাশনশ্চ প্রকীর্তিতঃ ॥

(মাত্রা—ষড়্ রক্তিকাস্বঃ ।)

রীটা ।

পর্যায় ।—অরিষ্টক, মাজলা, কৃষ্ণবর্ণ, অর্থসাধন, রক্তবীজ, পীতফেন, ফেনিল ও গৰ্ভপাতন, এই গুলি রীটার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রীটা, মহারাষ্ট্রে রিঠা, গুজরাটে অরিঠা, তৈলঙ্গে কুড়ু, ফারসীতে কিংদকহিংদী, আরবীতে বৃন্দক বলে । ইংরাজীতে Soap berri, soapnut, ল্যাটিন Sapindus Trifoliatum,

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অরিষ্টক (রীটা)—কটুবিপাক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, লেখন ও গৰ্ভপাতক, লঘু, স্নিগ্ধ এবং ত্রিদোষ, গ্রহজনিত পীড়া দ'হ ও শূলনাশক ।
মাত্রা—/০ এক আনা ।

পুত্রজীবঃ ।

পুত্রজীবো গৰ্ভকরো যষ্টিপুষ্পোহর্থসাধকঃ ।

পুত্রজীবো গুরুবৃষ্যো গৰ্ভদঃ স্নেহবাতহতঃ ।

সৃষ্টমুত্রমলো ক্লম্ভো হিমঃ স্বাদুঃ পটুঃ কটুঃ ॥

(মাত্রা—একমারবকঃ ।)

জিরাপুতা ।

পর্যায় ।—পুত্রজীব, গৰ্ভকর, যষ্টিপুষ্প ও অর্থসাধক, এই কয়েকটী জিরাপুতার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে শির্জোজিরা, জিরাপুতি, হিনা-জীরা, মহারাষ্ট্রে জিরা, পুত্রজীব, পুত্রজীবক বৃক্ষ, তৈলঙ্গে শীল, কুঁকড়ুনি, কর্ণাটে

* পুত্রজীবো হিনো বৃষ্যঃ স্নেহমো গৰ্ভজীবঃ ।

চন্দ্রব্যঃ পিত্তশমনোদাহতকৃষ্ণবিহারঃ । র, বি ।

ও শুকরাটে পুত্রজীব এবং বোম্বায়ে জীবনপুত্র। ডাক্তারী নাম Nageia Putranjiva.

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—জিন্নাপুত্রা—শুক, শুক্রবর্দ্ধক, গর্ভপ্রদ, ককর, বাতনাশক, মলমূত্র-নিঃসারক, রুক্ষ ও শীতবীৰ্য্য; ইহা মধুর-লবণ-কটুরস।
মাত্রা—অৰ্দ্ধ আনা।

ইঙ্গুদঃ।

ইঙ্গুদোহঙ্গারবৃক্ষশ্চ তিত্তকস্তাপসক্রমঃ।

ইঙ্গুনঃ কুষ্ঠভূতাদি-গ্রহত্রণবিষক্রিমীন্।

হস্তাঞ্চঃ শিত্রশূলন্নসিত্তকঃ কটুপাকবান্ ॥

(মাত্রা—১০ মাষকো)।

ইঙ্গুদী।

পর্যায়।—ইঙ্গুদ, অঙ্গারবৃক্ষ, তিত্তক ও তাপসক্রম, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হিংগোট, গোন্দী, মহারাষ্ট্রে হিংগণবেট, শুকরাটে ইংগোরিয়া, তৈলঙ্গে গরা, আন্ধ্রপ্রদেশে হিলেলজে। ল্যাটিনে Balanites Roxburghii.

শুণ।—ইঙ্গুদী—কুষ্ঠ, ভূতাদিগ্রহদোষ, ত্রণ, বিষ, ক্রিমি, শিত্র ও শূলনাশক। ইহা উষ্ণবীৰ্য্য, তিত্তক এবং কটুবিপাক। মাত্রা—১০ চারি আনা।

জিজিনী।

জিজিনী বিজিনী বিজী স্ননির্যাসা প্রমোদিনী।

জিজিনী মধুরা সোষণ কষায়া ত্রণশোধিনী ॥

কটুকা ত্রণহ্রোগ-বাতাতীসারহৃৎ পটুঃ।

তমালশালবদ বেছা দাহবিস্ফোটহৃৎ পুনঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

জিজিনী (শাখলাভাতীয় বৃক্ষভেদ)।

পর্যায়।—জিজিনী, বিজিনী, বিজী, স্ননির্যাসা ও প্রমোদিনী, এই কয়েকটি ইহার নাম।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে জিজিনি, মহারাষ্ট্রে মোক, মোই, গুজরাটে মবেডী, বর্ণাটে মরম্ ও ওরীথ। ইংরাজী নাম Odina Wodier.

গুণ ।—জিজিনি—মধুর-কষায়-কটু-লবণরস, উষ্ণবীৰ্য্য ও ত্রণশোধক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা ত্রণ, হৃদ্রোগ, বায়ু ও অতীসার নাশক । জিজিনি তমাল ও শালের ত্রায় গুণ বিশিষ্ট এবং দাহ ও বিস্ফোট নাশক ।
মাত্রা—১/০ হই আনা ।

তুণী ।

তুণী তুল্লক আপীনস্তূণিকঃ কচ্ছপস্তথা ।

কুঠেরকঃ কান্তুলকো নন্দিবৃক্ষশ্চ নন্দকঃ ॥

তুণী রক্তঃ কটুঃ পাকে কষায়ো মধুরো লঘুঃ ।

তিক্তো গ্রাহী হিমো বৃষ্যো ত্রণকুষ্ঠাশ্রপিত্তজিৎ ॥

(মাত্রা—ঘো নাষকো) ।

পর্যায় ।—তুণী, তুল্লক, আপীন, তুণিক, কচ্ছপ, কুঠেরক, কান্তুলক, নন্দিবৃক্ষ ও নন্দক, এই কয়েকটি তুঁদগাছের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে তুণী, তুন্ ও মহানিম্, উৎকলে মহালিষু, এবং পঞ্জাবে জাবী । ডাক্তারী নাম Cedrela Toona কেড্রিলা তুণ ।

গুণ ।—তুঁদবৃক্ষ—রক্তবর্ণ, কটুবিপাক, কষায়-মধুর-তিক্তরস, লঘু, ধারক, শীতবীৰ্য্য ও শুক্রবর্ধক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা ত্রণ, কুষ্ঠ ও রক্তপিত্তনাশক । মাত্রা—১০ আনা ।

ভূজ্জপত্রঃ ।

ভূজ্জপত্রঃ স্মৃতো ভূজ্জশ্চৰ্ম্মী বহলবন্ধলঃ ।

ভূজ্জো ভূতগ্রহশ্লেষ্ম-কর্ণরূক্পিত্তরক্তজিৎ ।

কষায়ো রাক্ষসবৃক্ষ মেদোবিষহরঃ পরঃ ॥

(মাত্রা—একনাষকঃ) ।

ভূজ্জপত্র ।

পর্যায় ।—ভূজ্জপত্র, ভূজ্জ, চৰ্ম্মী ও বহলবন্ধল, এই কয়েকটি ভূজ্জপত্রের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভোজপত্র, মহারাষ্ট্রে ভূজপত্র, গুজরাটে ভোজপত্র, কর্ণাটে ভূজপত্র, হিমালয়ের সমীপবর্তি স্থানে ষটক, বোম্বায়ে ভূজপত্র ও আসামে ভূজপত্র বলে । ইংরাজী The birch দি বার্চ । ল্যাটিনে Betula Utilis বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ভূজপত্র—কষায়রস ; ইহা ভূতগ্রহ, কফ, কর্ণ-রোগ, রক্তপিত্ত, রাফস, মেদোদোষ ও বিষনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

পলাশঃ ।

পলাশঃ কিংশুকঃ পর্ণো যজ্জিয়ো রক্তপুষ্পকঃ ।
 ক্ষারশ্রেষ্ঠো বাতপোথো ব্রহ্মবৃক্ষঃ সমিধরঃ ॥
 পলাশো দীপনো বৃষ্যঃ সরোষেণ ব্রণশূল্যজিৎ ।
 কষায়ঃ কটুকস্তিত্ত্বঃ স্নিগ্ধো গুদজরোগজিৎ ॥
 ভগ্নাস্কানকৃদ্ দোষ-গ্রহণ্যঃক্রিমীনৃ হরেৎ ।
 তৎপুষ্পং স্বাদু পাকে তু কটু তিত্ত্বং কষায়কম্ ॥
 বাতলং কফপিত্তাশ্র-ক্লৃচ্ছজিৎ গ্রাহি শীতলম্ ।
 তৃড়্‌দাহশমকং বাত-রক্তকুষ্ঠহরং পরম্ ॥
 ফলং লঘুঞ্চ মেহার্শঃ-ক্রিমিবাতকফাপহম্ ।
 বিপাকে কটুকং রুক্ষং কুষ্ঠশূল্যাদরপ্রণুৎ ॥
 (মাত্রা—দ্বৌ মাষকে) ।

পর্যায় ।—পলাশ, কিংশুক, পর্ণ, যজ্জিয়, রক্তপুষ্পক, ক্ষারশ্রেষ্ঠ, বাতপোথ, ব্রহ্মবৃক্ষ ও সমিধর, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধারা, কেহু, ঢাক, মহারাষ্ট্রে পলস, কর্ণাটে মুত্তলু, তৈলঙ্গে মোটুগ, মাতুকাচেটু; উৎকলে পরাণ্ড, বোম্বায়ে থাকরো, আসামে পলাশ, গুজরাটে খাথরো এবং তামিলে পরশন্ বলে । ইংরাজীতে Downy branch butea. ল্যাটিন নাম Butea Frondosa.

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—পলাশ—অগ্নিদীপক, শুক্রবর্দ্ধক, সারক, উষ্ণ-বীৰ্য্য, ব্রণনাশক, গুদ্রয়, কষায়-কটু-তিক্তরস, স্নিগ্ধ, গুহজাত দোষণাশক, ভগ্ন-স্কানকারক এবং ইহা বাতাদিদোষ, গ্রহণ্যরোগ, অর্শ ও ক্রিমিনাশক ।

পুষ্পের গুণাদি।—পলাশপুষ্প—স্বাদু-তিক্ত-কষায়রস, পাকে কটু, বায়ুবর্ধক, ধারক ও শীতবীৰ্য্য এবং ইহা কফ, রক্তপিত্ত, মূত্রকৃচ্ছ, পিপাসা, দাহ, বাতরক্ত ও কুষ্ঠনাশক।

ফলের গুণাদি।—পলাশফল—স্বাদু, উষ্ণবীৰ্য্য, কটুবিপাক, রুক্ষ এবং ইহা প্রমেহ, অর্শঃ, ক্রিমি, বায়ু, কফ, কুষ্ঠ, গুল্ম ও উদররোগ নাশক। মাত্রা—।০ চারি আনা।

শাল্মলিঃ।

শাল্মলিস্ত ভবেন্নোচা পিচ্ছিলা পুরণীতি চ।

রক্তপুষ্পা স্থিরাযুশ্চ কণ্টকাঢ্যা চ তুলিনী ॥

শাল্মলী শীতলা স্বাদ্বী রসে পাকে রসায়নী।

শ্লেষ্মলা পিত্তবাতাস্র-হারিণী রক্তপিত্তজিৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

শিমূল।

পর্যায়।—শাল্মলি, মোচা, পিচ্ছিলা, পুরণী, রক্তপুষ্পা, স্থিরাযুঃ, কণ্টকাঢ্যা ও তুলিনী, এই কয়েকটা শিমূলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শেম্বল ও সেমল, উৎকলে বোনরো, তামিলে পুলা, মহারাষ্ট্রে সাঘরি, তৈলঙ্গে রুগচেট্টু, বর্ণাটে ধবলবদমর, গুজরাটে শেমলো আসামে শিম'লুগছ বলে। ডাক্তারী নাম Bombax Malabaricum.

গুণ।—শিমূল—শীতবীৰ্য্য, মধুররস, মধুরবিপাক, রসায়ন ও কফকারক।

আমলিক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, বাতরক্ত ও রক্তপিত্তনাশক। মাত্রা—।০ চারি আনা।

মোচরসঃ।

নিৰ্য্যাসঃ শাল্মলেঃ পিচ্ছো শাল্মলীবেষ্টকোহপি চ।

মোচাশ্রাবো মোচরসো মোচনিৰ্য্যাস ইত্যপি ॥

মোচাশ্রাবো ত্রিমো গ্রাহী নিক্কো বৃষ্ণঃ কষায়কঃ।

প্রবাহিকাতিসারাম-কফপিত্তাসদাহনুৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

মোচরস। (নিমুলের আটা।)

পরিচয়।—শাল্মলির নির্ঘাসকে মোচরস বলে।

পর্যায়।—পিচ্ছ, শাল্মলীবৈষ্টক, মোচাশ্রাব, মোচরস ও মোচনির্ঘাস, এই কয়েকটি মোচরসের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে মোচরস, সেমরকা, গৌদ, মহারাষ্ট্রে দাম্বরী চা ডাক, গুজরাটে সেমলানো গুল এবং অত্র মোচরস বলে।

গুণ।—মোচরস—শীতবীৰ্য্য, ধারক, স্নিগ্ধ, শুক্রবর্দ্ধক ও কষায়রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা প্রবাহিকা, অতিসার, আমদোষ, কফ, পিত্ত, রক্তদুষ্টি ও দাহনাশক।

কূটশাল্মলিঃ।

কুৎসিতঃ শাল্মলিঃ প্রোক্তো রেচনঃ কূটশাল্মলিঃ।

কূটশাল্মলিকস্তিক্তঃ কটুকঃ কক্ষবাতনুৎ ॥

ভেদ্যাক্ষঃ প্লীহজঠর-যকৃৎশূলকফাপহঃ।

ভূতানাহবিবন্ধাস্র-মেদঃশূলকফাপহঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

রক্ত রোহিতক।

পর্যায়।—কুৎসিত শাল্মলিকে রেচন ও কূটশাল্মলি বলে। ল্যাটিনে Bombax Gosypinum.

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতপ্লেয়দোষ, প্লীহা, উদর, যকৃৎ, গুল্ম, বিষ, ভূতগ্রহ, আনাহ, বিবন্ধ, রক্তদোষ, মেদঃ, শূল ও কফনাশক। মাত্রা—১/০ আনা।

ধবঃ।

ধবো ঘটো নন্দিভরুঃ স্থিরো গোঁরো ধুরন্ধরঃ।

ধবঃ শীতঃ প্রমেহার্শঃ-পাণ্ডুপিপ্তকফাপহঃ।

মধুরস্তবরস্তম্ভ ফলঞ্চ মধুরং মনাক্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

ধাওরা।

পর্যায়।—ধব, ঘট, নন্দিভরু, স্থির, গোঁর ও ধুরন্ধর, এই কয়েকটি ধববৃক্ষের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে ধাবড়া, কর্ণাটে সিরিবর, থাড়ে, তৈলঙ্গে নারিঞ্জচেটু, হিন্দুস্থানে ধোং, ধাবা, গুজরাটে ধাবড়া বলে । ল্যাটিন নাম *Anogeissus Latifolia*.

গুণ ।—ধব—শীতবীৰ্য্য ও মধুর-কষায়রস ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা প্রমেহ, অর্শঃ, পাণ্ডু, পিত্ত ও কফনাশক । ইহার ফল অল্পমধুররস । মাত্রা—১/০ আনা ।

ধনুজঃ ।

ধনুজস্ত ধনুর্বৃক্ষো গোত্রবৃক্ষঃ স্ততেজনঃ ।

ধনুজঃ কফপিত্তাশ্র-কাসহৃৎ তুবরো লঘুঃ ।

বৃংহণো বলকৃদ্রক্ষঃ সন্ধিকৃৎ ত্রণরোপণঃ ॥

(মাত্রা—মাম্বৈকা) ।

ধামনা গাছ ।

পর্যায় ।—ধনুজ, ধনুর্বৃক্ষ, গোত্রবৃক্ষ ও স্ততেজন, এই কয়েকটি ধামনার পর্যায় । ল্যাটিনে *Grewia Elastica*.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ধামনা—কফ, পিত্ত, রক্তদোষ ও কাস নাশক এবং কষায়রস, লঘু, শরীরের উপচেষ্টাকরক, বলবর্ধক, রক্ষ, তপ্তসন্ধানকারক ও ত্রণরোপক । মাত্রা—১/০ আনা ।

করীরঃ ।

করীরঃ ক্রকরীপত্রো গ্রস্থিলো মরুভূরহঃ ।

করীরঃ কটুকস্তিক্তঃ স্বেদ্যক্ষেণ ভেদনঃ স্মৃতঃ ।

দুর্নামকফবাতাম-গরশোথত্রণপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—একমাবকঃ) ।

পরিচয় ।—মরুভূমিজাত উষ্ট্রপ্রিয় তীক্ষ্ণকটিকাষিত বৃক্ষবিশেষ ।

পর্যায় ।—করীর, ক্রবরীপত্র, গ্রস্থিল ও মরুভূরহ, এই কয়েকটি এক-পর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে করীল, মহারাষ্ট্রে নেবতী, গুজরাটে কের, কর্ণাটে তিপ্পতিগে, তৈলঙ্গে কবরকুরাক, ফারসীতে কবার বলে । ল্যাটিন *Capparis spinosa*.

গুণ ।—করীর—কটু-তিক্তরস, ঘর্ষকারক, উষ্ণবীৰ্য্য ও স্তেনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা অর্শঃ, কফ, বায়ু, আমদোষ, গরদোষ, শোথ ও ব্রণনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

শাখোটঃ

শাখোটঃ পীতফলকো ভূতাবাসঃ খরচ্ছদঃ ।

শাখোটো রক্তপিত্তার্শো-বাতশ্লেষ্মাতিসারজিৎ ॥

(মাত্রা—ষড়্‌রক্তিকাঃ) ।

শেওড়া গাছ ।

পর্যায় ।—শাখোট, পীতফল, ভূতাবাস ও খরচ্ছদ, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে সহোরা, রসাসিওড়, কর্ণাটে অংখোড় মরগু, মহারাষ্ট্রে সহোড, তৈলঙ্গে ভারিগকেচেট্টু ও বরনকী এবং গুজরাটে ও বোম্বায়ে সাহোড়া । ডাক্তারি নাম *Streblus Asper* .

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শেওড়া—রক্তপিত্ত, অর্শঃ, বায়ু, কফ ও অতিসারনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

আম্রশাখোটঃ ।

বদ্রক্শ্যাম্রশাখোটঃ সপিত্তকফনাশনঃ ।

বাতলশ্চ ক্রিমিং হস্তি পাণ্ডুতাম্বরকামলাঃ ॥

আশশেওড়া ।

পর্যায় ।—বদ্রক ও আম্রশাখোট এই দুইটি আশশেওড়ার নাম ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহাঃ বাতজনক এবং পিত্ত, কফ, ক্রিমি, পাণ্ডুতা, অর ও কামলা নষ্ট করে ।

বরুণঃ ।

বরুণো বরাণঃ সেতুস্তুস্তশাকোহগ্নিদীপনঃ ।

বরুণঃ পিত্তলো ভেদী শ্লেষ্মকৃচ্ছ্রামারুতান্ ॥

নিহন্তি গুল্মবাতাস্র-ক্রিমীংশ্চোষণোহগ্নিদীপনঃ ।

কষায়ো মধুরস্তিক্তঃ কটুকো রুক্ষকো লঘুঃ ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

বরুণ গাছ ।

পর্যায় ।—বরুণ, বরাণ, সেতু, তিক্তশাক ও অগ্নিদীপন এই কয়েকটা এক-পর্যায়ক পদ্য ।

দেশভেদে নামভেদ ।—হিন্দুস্থানে বিলি, বরনা, মহারাষ্ট্রে বাবুবরণা, ভাটবরণা, কর্ণাটে মদবসলে, তৈলঙ্গে উরুমটি, জাজিচেট্ট, ও উলিমিরিচেট্ট, বোম্বায়ে রানবরণা, তামিলে মরলিজম্, আসামে বরুণগছ ও গুজরাটে বরণো বলে । ভাক্তারী নাম Crataeva Religiosa.

গুণ ।—বরুণ—পিত্তবর্ধক, ভেদক, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপক, কষায়-মধুর-তিক্ত-কটুরস, রুক্ষ ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, মূত্ররুদ্ধ, অশ্মরী, বায়ু, গুল্ম, বাতরক্ত ও ক্রিমি নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

কটভী ।

কটভী স্বাদুপুষ্পাশ্চ মধুরেণুঃ কটন্তরঃ ।

কটভী তু প্রমেহার্শো-নাড়ীত্রণবিষক্রিমীন্ ॥

হস্তাষণ কফকৃষ্ঠন্নী কটুরুক্ষা চ কীর্তিতা ।

তৎফলং তদগুণং ভেদয়ং বিশেষাৎ কফশুক্রহৎ ॥ †

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পর্যায় ।—কটভী, স্বাদুপুষ্প, মধুরেণু ও কটন্তর, এই কয়েকটা কাঁটাশিরীষের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে করহী, হরিমল, মহারাষ্ট্রে বাকুংভা, গুজরাটে বাপুলা, কর্ণাটে বেলাল বলে । ল্যাটিন Careya Arborea.

* বরুণঃ কটুরুক্ষস্ত রক্তদোষহরঃ পরঃ ।

শীতবাতহরঃ ত্রিফো দীপ্যো বিজ্ঞেধিবাতজিৎ ॥ র, নি ।

† কটভী চেৎ কটুরুক্ষা গুল্মবিষাখ্যানশূলদোষহী ।

বাতকফকীর্ত্তনকাম শমনী বেতা চ তত্র গুণযুক্তা ॥ র, নি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কাটাশিরীষ—উষ্ণবীৰ্য্য, কটুরস এবং কক্ষ । ইহা প্রমেহ, অর্শঃ, নাড়ীভ্রণ, বিষ, ক্রিমি, কফ ও কুষ্ঠনাশক । কটভীর ফলও উক্তরূপ গুণযুক্ত, বিশেষতঃ কফ ও শুক্রনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

জলশিরীষিকা ।

শিরীষিকা টিণ্ডিনিকা দুর্বলানুশিরীষিকা ।

ত্রিদোষবিষকুষ্ঠার্শোহরী বারিশিরীষিকা ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পরিচয় ।—জলশিরীষের পত্র, শিরীষপত্রের ঝায়, ইহা জলে জন্মে ।

পর্যায় ।—শিরীষিকা, টিণ্ডিনিকা, দুর্বলা, অনুশিরীষিকা, এইগুলি ইহার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জলসিরস, ঢাটো ও মহারাষ্ট্রে জলশিরসী বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—জলশিরীষিকা—ত্রিদোষ, বিষ, কুষ্ঠ ও অর্শো-
বিনাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

শমী ।

শমী শক্তফলা তুঙ্গা কেশহন্তী শিবাফলা ।

মঙ্গল্যা চ তথা লক্ষ্মীঃ শমীরঃ সাল্লিকা স্মৃতা ॥

শমী ভিক্তা কটুঃ শীতা কষায়া রেচনী লঘুঃ ।

কফকাসভ্রমশ্বাস-কুষ্ঠার্শক্রিমিজিৎ স্মৃতঃ ॥ *

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

শাইগাছ ।

পর্যায় ।—শমী, শক্তফলা, তুঙ্গা, কেশহন্তী, শিবাফলা, মঙ্গল্যা ও লক্ষ্মী, এই কয়েকটা শমীর পর্যায় । ক্ষুদ্রশমীকে শমীর বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে ছাঁকর, সমী, সফেদকীকর, মহারাষ্ট্রে খোরশমী ও লঘুশমী, কর্ণাটে বনি ও কাবরি, উৎকলে শুমি, গুজরাটে

* শমী কক্ষা কবারা চ রক্তপিত্তাসারজিৎ ।

উৎকলন্ত গুরু শ্বাস্ত্র কক্ষোৎ নগকেশনুৎ ॥ রা, নি ।

থিজডো, তৈলঙ্গে শমীচেট্ট, । ইংরাণীতে Spung tree. ডাক্তারী নাম Prosopis Spicigera.

গুণ ।—শাঁইগাছ—তিক্ত কটু-কষায় রস, শীতবীৰ্য্য, রেচক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, কাস, ভ্রম, শ্বাস, কুষ্ঠ, অশ্বঃ ও ক্রিমিনাশক।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

সপ্তপর্ণঃ ।

সপ্তপর্ণো বিশালত্বক্ শারদো বিষমচ্ছদঃ ।

সপ্তপর্ণো ব্রণশ্লেষ-বাতকুষ্ঠাশ্রজন্তুজিৎ ।

দীপনঃ শ্বাসশূল্যন্নঃ স্নিক্কাঞ্চন্তবরঃ সরঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

ছাতিম ।

পর্যায় ।—সপ্তপর্ণ, বিশালত্বক্, শারদ ও বিষমচ্ছদ, এই কয়েকটি ছাতিমের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ছাতিমান, সতোনা, ছতিবন, কর্ণাটে এলেলেগ, মহারাষ্ট্রে সাতবণা, সাত্বিণ, তৈলঙ্গে এড়াকুল ও অরিটাকু, বোম্বাইয়ে ছাতবিণ্ ও গুজরাটে সপ্তপর্ণ বলে । ল্যাটিন নাম Alstonia Scholaris.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বীতিম—অগ্নিপ্রদীপক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, কষায়-রস ও সারক এবং ব্রণ, কফ, বায়ু, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, ক্রিমি, শ্বাস ও গুরুনাশক ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

তিনিশঃ ।

তিনিশঃ শূন্যনো নেমী রথদ্রব্জুলন্তথা ।

তিনিশঃ শ্লেষপিত্তাশ্র-মেদঃকুষ্ঠপ্রমেহজিৎ ।

তুবরঃ শ্বিত্রদাহরৌ ব্রণপাণ্ডুক্রিমিশৃণুৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

জারুলগাছ ।

পর্যায় ।—তিনিশ, শূন্যন, নেমী, রথদ্র ও বজ্জুল, এই কয়েকটি জারুলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহাশাষ্ট্রে তিব্বত, কর্ণাটে শ্রদ্ধন, হিন্দীতে তিরিচ্ছ, গুজরাটে হর্শো ও মিণোহর্শো বলে । ডাক্তারীনাং Dalbergia Oujeinensis.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তিনিশ—কবার-রস এবং ইহা কক, পিত্ত, রক্তদোষ, মেদঃ, কুষ্ঠ, প্রমেহ, শিথ, দাহ, ব্রণ, পাণ্ডু ও ক্রিমিনাশক । মাত্রা—১/০ ভূই আনা ।

ভূমীসহঃ ।

ভূমীসহো ঘোরদারুর্বদোরুঃ খরচ্ছদঃ ।

ভূমীসহস্ত শিশিরো রক্তপিত্তপ্রসাদনঃ ॥

(মাত্রা—ঘো মাষকো ।)

পর্যায় ।—ভূমীসহ, ঘোরদারু, বরদারু ও খরচ্ছদ, এই কয়েকটি ভূমীসহের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম ভূরংসহ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ভূমীসহ—শীতবীৰ্য্য এবং রক্তপিত্তপ্রসাদক । মাত্রা—১/০ আনা ।

ইতি বটাদিবর্গঃ ।

অথাত্মাদিফলবর্গঃ ।

—(*)—

আত্মঃ ।

আত্মশ্চূতো রসালোহসৌ সহকারোহতিসৌরভঃ ।

কামাস্তো মধুদূতশ্চ মাকন্দঃ পিকবল্লভঃ ॥

আত্মপুষ্পমতীসার-কৰ্কাপিত্তপ্রমেহনুৎ ।

অশ্বগ্ধৃষ্টিহরং শীতং রুচিকৃৎ গ্রাহি বাতলম্ ॥

আত্রং বালং কষায়াম্নং রুচ্যং মারুতপিত্তকৃৎ ।
 তরুণস্তু ভদ্রতাম্নং রুক্ষং দোষত্রয়াশ্রকৃৎ ॥
 আত্রমামং ত্বচা হীনমাতপেহতিবিশোধিতম্ ।
 অম্নং স্বাদু কষায়ং শ্বাস্তেদনং কফবাতজিৎ ॥
 পকস্তু মধুরং বৃহৎ স্নিগ্ধং বলসুখপ্রদম্ ।
 গুরু বাতহরং হৃৎ বর্ণ্যং শীতমপিত্তলম্ ।
 কষায়ামুরসং বহ্নি-শ্লেষ্মশুক্রবিবৰ্দ্ধনম্ ॥
 তদেব বৃক্ষসম্পকং গুরু বাতহরং পরম্ ।
 মধুরাম্নরসং কিঞ্চিস্তবেৎ পিত্তপ্রাকোপণম্ ॥
 আত্রং কৃত্রিমপকঞ্চ তস্তবেৎ পিত্তনাশনম্ ।
 রসশ্বাস্ত্রশ্চ হীনত্বান্নাধুর্য্যাক্ষ বিশেষতঃ ॥
 উষিতং তৎ পরং রুচ্যং বল্যং বীৰ্য্যকরং লঘু ।
 শীতলং শীত্রপাকি শ্বাদ্ বাতপিত্তহরং সরম্ ॥
 তদ্রসো গালিতো বল্যো গুরুবাতহরঃ সরঃ ।
 অহতস্তপ্ৰণোহতীব বৃংহণঃ কফবৰ্দ্ধনঃ ॥
 তস্মৈ খণ্ডং গুরু পরং রোচনং চিরপাকি চ ।
 মধুরং বৃংহণং বল্যং শীতলং বাতনাশনম্ ॥
 বৃহৎ বর্ণকরং স্বাদু দুগ্ধাত্রং গুরু শীতলম্ ।
 বাতপিত্তহরং রুচ্যং বৃংহণং বলবৰ্দ্ধনম্ ॥
 মন্দানলত্বং বিষমজ্বরঞ্চ রক্তাময়ং বদ্ধগুদোদরঞ্চ ।
 আত্রাতযোগো নয়নাময়ং বা করোতি তস্মান্নতি তানি নাশ্যৎ ॥
 এতদম্নাত্রবিষয়ং মধুরাত্রপরং ন তু ।
 মধুরশ্চ পরং নেত্র-হিতত্বাচ্চা গুণা যতঃ ॥
 শুষ্ঠ্যস্তসৌহনুপানং শ্বাদাত্রাণামতিভক্ষণে ।
 জীরকং বা প্রয়োক্তব্যং সহ সৌবৰ্চ্চলেন চ ॥
 অম ।

পর্য্যায়।—আত্র, চূত, রসাল, কামাদ, মধুদূত, মাকন্দ ও পিকবল্লভ, এই
 কয়েকটা আত্রের পর্য্যায় । অতিসৌরভ আত্রের নাম সহকার ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে আম, মহারাষ্ট্রে আম্বাফল, কর্ণাটে মাবিন ফল, তৈলঙ্গে মাবিড়ি, গুজরাটে আংবো, আসামে আম, কাসীতে আম্বা ও আরবীতে অম্বজ বলে । ল্যাটীনে *Mangifera Indica*, ইংরাজী নাম *Mango tree* ।

মুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আম্রপুষ্প (বোল)—অতীসার, কফ, পিত্ত, প্রমেহ ও রক্তদোষ নাশক, শীতবীৰ্য্য, রুচিকারক, ধারক এবং বায়ুবর্দ্ধক ।

আম্রের অবস্থাভেদে গুণভেদ ।—কচি আম—কষায়-অম্লরস, রুচিকারক এবং বায়ু ও পিত্তবর্দ্ধক । তরুণ আম্র অর্থাৎ কাঁচা আম—অত্যন্ত অম্লরস, কক্ষ, ত্রিদোষজনক ও রক্তদূষক । কাঁচা আমের ছাল ফেলিয়া কাটিয়া রোদ্রে শুষ্ক করিলে তাহাকে আম্রপেশী (আমচুর) বলে । আমচুর—অম্ল-মধুর কষায়রস, ভেদক এবং কফ ও বায়ুনাশক । পাকা আম—মধুররস, বৃদ্ধ, স্নিগ্ধ, বলকর, শ্বশ্রুপ্রদ, গুরুপাক, বাতঘ্ন, হৃদয়, বর্ণপ্রসাদক, শীতবীৰ্য্য, কষায়ানুরস এবং অগ্নি, কফ ও শুক্রবর্দ্ধক । ইহা পিত্তকর নহে ।

গাছপাকা আম—মধুরানুরস, গুরুপাক, বায়ুনাশক, কক্ষিৎ পিত্তকর । কৃত্রিম পক আম্র—অম্লরস বিহীন ও মধুররস বলিয়া উহা পিত্তনাশক । পৰ্য্যুষিত আম্র অর্থাৎ পক আম্র বাসি হইলে তাহা অতি রুচিকারক, বলপ্রদ, বীৰ্য্যবর্দ্ধক, লঘু, শীতবীৰ্য্য, শীত্ৰপাকী, বাতপিত্তনাশক ও সারক হইয়া থাকে । পক আম্রের গালিত রস—বলকারক, গুরুপাক, বায়ুনাশক, সারক ; অহৃদয়, তৃপ্তিজনক, অত্যন্ত পুষ্টিকারক এবং কফবর্দ্ধক । আম্র খণ্ড খণ্ড করিয়া লইলে তাহা গুরু, রুচিকারক, চিরপাকী (অর্থাৎ বিলম্বে পরিপাক হয়), মধুররস, শরীরের উপচয়কারক, বলকর, শীতবীৰ্য্য ও বায়ুনাশক হয় ।

দুগ্ধযুক্ত আম্রের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দুগ্ধযুক্ত আম্র—শুক্রবর্দ্ধক, বর্ণপ্রসাদক, মধুররস, গুরু, শীতবীৰ্য্য, বায়ুপিত্তনাশক, রুচিকারক, পুষ্টিকারক এবং বলবর্দ্ধক ।

অধিক আম্র ভক্ষণের দোষ ।—অতিরিক্ত আম্র ভক্ষণ করিলে অগ্নিমান্দ্য, বিষমজ্বর, রক্তদৃষ্টি, বহুশোথের ও চক্ষুরোগ উৎপন্ন হয়, অতএব অধিক আম্র, ভক্ষণ নিষিদ্ধ । কিন্তু এই নিষেধ—অম্লরসযুক্ত আম্র সম্বন্ধে জানিবে, মধুর রসযুক্ত আম্র সম্বন্ধে নহে, যে হেতু মধুর আম্রের চক্ষুর হিতকারিতাদি গুণ উক্ত হইয়াছে । অতিরিক্ত আম্র ভক্ষণ করিলে শুষ্কতার কাথ পান, অথবা সচলবর্ণের সহিত ভীরা সেবন করা কর্তব্য । (মাত্ৰা—যথোপযুক্ত) ।

আম্রাবর্তঃ ।

পকশ্চ সহকারশ্চ পটে বিস্তারিতো রসঃ ।

ঘর্ষশৃঙ্খো মুহুর্দন্ত আম্রাবর্ত ইতি স্মৃতঃ ॥

আম্রাবর্তস্তৃষাচ্ছর্দি-বাতপিত্তহরঃ সরঃ ।

রুচ্যাঃ সূর্যাংশুভিঃ পাকাল্লবুশ্চ স হি কীর্তিতঃ ॥

আমট । আমসব্ব ।

প্রস্তুতবিধি ।—সুপক আম্রের রস তাকুড়ায় ছাঁকিয়া কোন পটে বিস্তারপূর্বক লেপন করিয়া রোজে রাখিবে। শুষ্ক হইলে পুনরায় ঐরূপে লেপন করিবে, এই প্রকার পুনঃপুনঃ লেপন করিয়া শুষ্ক করিবে, যখন পুষ্ক হইবে তখন আম্রাবর্ত প্রস্তুত হইল জানিয়া, পট হইতে পৃথক করিয়া লইবে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে আমট, মহারাষ্ট্রে আবেরনাচাঁঃ পোলী । ইংরাজী নাম Inspissated mango Juice.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আমট—তৃষ্ণা, বমি, বায়ু ও পিত্তনাশক, সারক এবং রুচিকারক । ইহা অর্য্যতাপে পাক হওয়ায় লঘু হইয়া থাকে ।

আম্রবীজম্ ।

আম্রবীজং কষায়ং স্খাচ্ছর্দ্যতীসারনাশনম্ ।

ঐষদল্লবঞ্চ মধুরং তথা হৃদয়দাহনুৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম কোইলিয়া ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আম্রবীজ—ঈষৎ অম্ল, মধুর ও কষায়রস । ইহা বমি, অতীসার ও হৃদয়ের দাহনাশক । মাত্রা—১০ ছই আনা ।

নবপল্লবম্ ।

আম্রশ্চ পল্লবং রুচ্যাং কফপিত্তবিনাশনম্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নব আম্রপল্লব—রুচিকারক এবং কফ ও পিত্তনাশক ।

আত্মাতকঃ ।

আত্মাতকঃ পীতনশচ মর্কটাত্রঃ কপীতনঃ ।

আত্মাতময়ং বাতন্ত্রং গুরুষণং কুচিকুং সরম্ ॥

পক্স্ত তুবরং স্বাতু রসে পাকে হিমং স্মৃতম্ ।

তপ্গং শ্লেষ্মলং স্নিগ্ধং বৃগ্গং বিষ্ঠন্তি বৃংহণম্ ।

গুরু বলাং মরুৎপিত্ত-ক্ষতদাহক্ষয়াশ্রজিৎ ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

আমড়া ।

পর্যায় ।—আত্মাতক, পীতন, মর্কটাত্র ও কপীতন, এই কয়েকটা আমড়ার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে অংবাড়া, মহারাষ্ট্রে আষচার ও আষাড়া, কর্ণাটে আংবোড়েকারি, তৈলঙ্গে আমাটং, গুজরাটে অংভেড়া, আসামে অ'মরা আমরা বলে । ল্যাটিন Spondias Mangifera. ইহার ডাক্তারী নাম The hogplum.

কাঁচা আমড়ার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক আত্মাতক—অন্নরস, বায়ুনাশক, গুরু, উষ্ণবীৰ্য্য, কুচিকারক ও সারক ।

পাকা আমড়ার গুণ ।—পক আত্মাতক—কষায়-মধুররস, মধুর-বিপাক, শীতবীৰ্য্য, তৃপ্তিকারক, কফবর্জক, স্নিগ্ধ, গুরুবর্জক, বিষ্টন্তী, পুষ্টিকর, গুরু ও বলকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, ক্ষত, দাহ, ক্ষয় ও রক্তদোষনাশক ।

রাজাত্রঃ ।

রাজাত্রফলক আত্মাতঃ কামাহো রাজপুত্রকঃ ।

রাজাত্রং তুবরং স্বাতু বিশদং শীতলং গুরু ।

গ্রাহি রুক্ষং বিবন্ধাঘ্ন-বাতকুং কফপিত্তনুৎ ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—রাজাত্র, টক, আত্মাত, কামাহো ও রাজপুত্রক, এই কয়েকটা রাজাত্রের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে রাজাংবা, কর্ণাটে রায়মচ ও তৈলঙ্গে বাচমামিড়িচেট্টু বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—রাজ্যাত্র—কষায়-মধুর-রস, বিশদ (অপিজিল),
শীতবীৰ্য্য, গুরু, ধারক, রুদ্ধ, বিবন্ধিও আত্মান জনক, বায়ুবর্দ্ধক, কফ ও
পিত্তনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

কোশাত্রঃ ।

কোশাত্র উক্তঃ ক্ষুদ্রাত্রঃ ত্রিমিবৃক্ষঃ স্নকোশকঃ ।

কোশাত্রঃ কুষ্ঠশোথাত্র-পিত্তত্রণকফাপহঃ ॥

তৎফলং গ্রাহি বাতঘ্নমল্লোষণং গুরু পিত্তলম্ ।

পকন্তু দীপনং রুচ্যং লঘুঞ্চং কফবাতলুৎ ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

কেওড়া ।

পর্যায় ।—কোশাত্র, ক্ষুদ্রাত্র, ত্রিমিবৃক্ষ ও স্নকোশক এই কয়েকটা
কেওড়ার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কোংগভ, মহারাষ্ট্রে বারী আৰ, কোশাত্র ও কর্ণাটে জুরিমাচু বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কোশাত্র—কুষ্ঠ, শোথ, রক্তপিত্ত, ত্রণ ও
কফ নাশক । কোশাত্রের অপক ফল—ধারণক, বায়ুনাশক, অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য্য,
গুরু ও পিত্তবর্দ্ধক । কোশাত্রের পক ফল—অগ্নিদীপ্তিকারক, রুচিজনক, লঘু,
উষ্ণবীৰ্য্য এবং কফ ও বায়ুনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

পনসঃ ।

পণশঃ কণ্টকিকফলঃ পনসোহতিবৃহৎফলঃ ।

পনসঃ শীতলং পকং স্নিগ্ধং পিত্তানিলাপহম্ ॥

তর্পণং বৃংহণং স্বাদু মাংসলং শ্লেষ্মলং ভৃশম্ ।

বল্যং শুক্রপ্রদং হস্তি রক্তপিত্তক্ষতত্রণান্ ॥

আমং তদেব বিফীন্তি বাতলং তুবরং গুরু ।

দাহকৃন্মধুরং বল্যং কফমেদোবিবর্দ্ধনম্ ॥

* কোশাত্রঃ পিত্তনাশকঃ কফার্তি-পিত্তপ্রদং গুরু বিদাহবিশোধকারি ।

পকং ভবেদধুরমৌষধপারমর্শং পটাদিযুক্তরুচিদীপনপুষ্টিদায়ি ॥ রা, নি ।

পনসোন্তুবীজানি বৃহ্মাণি মধুরাণি চ।

গুরুণি বন্ধবিট্‌কানি স্মৃৎমূত্রাণি সংবদেৎ ॥

মজ্জা পনসজো বৃষ্যো বার্তাপত্তকফাপহঃ।

বিশেষাৎ পনসো বর্জ্যো গুল্ম্যভিমন্দবাহুভিঃ ॥

কাঁটাল।

পর্যায়।—পণশ, কণ্টকিফল, পনস ও অতিবৃহৎফল, এই কয়েকটি কাঁটালের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কট্‌হর, কট্‌হল, মহারাষ্ট্রে কণস, গুজরাটে পণস, কর্ণাটে হলসিন্ হণ্ণ, তৈলঙ্গে পনসকারা, উৎকলে পণস, তামিলে পিল্লা এবং আসামে কাঁঠাল বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Artocarpus Integrifolia*।

পাকা কাঁটালের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকা কাঁটাল—শীতবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, তৃপ্তিকারক, পুষ্টিজনক, মধুররস, মাংসবর্দ্ধক, অত্যন্ত কফকর, বলকারক, শুক্রজনক এবং ইহা পিত্ত, বায়ু, রক্তপিত্ত, ক্ষত ও ব্রণনাশক।

এঁচোড়ের গুণ।—অপক কাঁটাল (এঁচোড়)—বিষ্টম্ভী, বায়ুবর্দ্ধক, কষায়-মধুর রস, গুরু, দাহজনক, বলকারক এবং ইহা কফ ও মেদোবর্দ্ধক।

কাঁটালবীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাঁটালের বীজ—শুক্রবর্দ্ধক, মধুররস, গুরু, মলরোধক ও মূত্রনিঃসারক। কাঁটালের মজ্জা—শুক্রবর্দ্ধক এবং ইহা বায়ু পিত্ত ও কফনাশক। গুল্মরোগাক্রান্ত ও মন্দাগ্নিবৃদ্ধ ব্যক্তির পক্ষে কাঁটাল অহিতকর। মাত্রা—যথোপযুক্ত।

লকুচঃ।

লকুচঃ ক্ষুদ্রপনসো লিকুচো ডহরিত্যপি।

আমং লকুচমুঞ্চঞ্চ গুরু বিষ্টস্তকৃৎ তথা ॥

মধুরঞ্চ তথাল্লঞ্চ দোষত্রিভয়রক্তকৃৎ।

শুক্রেগ্নিনাশনং বাপি নেত্রয়োরাহিতং স্মৃতম্ ॥

তুপকং তৎ তু মধুরমল্লক্ষানিলপিত্তকৃৎ।

কফবাহুকরং রুচ্যং বৃষ্যং বিষ্টস্তকঞ্চ তৎ ॥

ডেলো মান্দার, ডহরাগাহ।

পর্যায়।—লকুচ, ক্ষুদ্রপনস, লিকুচ ও ডহ, এই কয়েকটি ডেলো মান্দারের নাম।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম বড়হর, মহারাষ্ট্রে বটারফল, ক্ষুদ্র ফল, গুজরাটে লকুচ, ল্যাটিনে *Artocarpus Lokoocha*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক ডেলো—উষ্ণবীৰ্য্য, শুষ্ক, বিষ্টভকারক, মধুরাস্বরস, ত্রিদোষজনক, রক্তকারক, গুরুত্ব, অগ্নিনাশক ও চক্ষুর অহিতকর ।

পাকা ডেলোর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাকা ডেলো—অম্ল-মধুরস এবং বায়ু, পিত্ত, কফ, অগ্নি ও বিষ্টভকারক, রুচিকর ও গুরুজনক । মাত্রা—যথোপযুক্ত ।

কদলী ।

কদলী বারুণা মোচাম্বুসারাংশুমতীফলা ।

মোচাফলং স্বাদু শীতং বিকৃন্তি কফকৃৎ গুরু ॥

স্নিগ্ধং পিত্তাস্তৃহৃদ্দাহ-ক্ষতক্ষয়সমীরজিৎ ।

পকং স্বাদু হিমং পাকে স্বাদু বৃষ্যঞ্চ বৃংহণম্ ।

ক্ষুভৃষ্টানেত্রগদহ্নোহন্নং রুচিমাংসকৃৎ ॥

মাণিক্যমর্ত্যায়ুতচম্পকাছা ভেদাঃ কদল্যা বহবোহপি সন্তি ।

উক্তা গুণান্তেষথিকা ভবন্তি নির্দোষতা স্থাল্লঘুতা চ তেষাম্ ॥

পর্যায় ।—কদলী, বারুণা, মোচা, অম্বুসারা ও অশুমতীফলা, এই কয়েকটি কদলীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে কেলা, কেরা, সবজ্ ও কেলা-পেড়্ ; তৈলঙ্গে অরটিচেট্রু, বুরগচেট্রু, দোংড়তোগে ; মহারাষ্ট্রে কেলা, সোনকেলা ; গুজরাটে কেলা, বর্ণাটে মরবালকাঠ, কদলী ; তামিলে পাজম্বর্ণাপিপসী, আসামে কল, ব্রহ্মদেশে হগাপী, লুসাই ভাষায় বাহ্লা, পাণিভাষায় তল ও তলমপজ ; ফারসীতে মাবজ, মোঝ ; আরবীতে তনা, ইংরাজীতে Plantain. ল্যাটিনে *Musa Sapientum*.

গুণ ।—কাঁচাকলা—মধুরস, শীতবীৰ্য্য, বিষ্টভী, কক্ল, শুষ্ক ও স্নিগ্ধকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তপিত্ত, পিপাসা, দাহ, ক্ষত, ক্ষয় ও বায়ুনাশক ।

গুণ ।—পাকাকলা—মধুরস, শীতবীৰ্য্য, মধুরবিপাক, গুরুবর্দ্ধক, পুষ্টিজনক, রুচিকারক ও মাসবর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কৃধা, তৃষ্ণা, চক্ষুরোগ ও প্রমেহনাশক ।

প্রকারভেদ ও গুণ ।—মাণিক্য, মর্ন্ত্য (মর্ত্যমান), অমৃত ও চম্পকাদি জাতি-
ভেদে কদলী অনেক প্রকার ; সেই সকল কদলীতে উক্ত গুণ সকল বাহ্যল্যরূপে
অবস্থিতি করে । তাহারা অন্ত্যস্ত কদলী অপেক্ষা নির্দোষ ও লঘু । মাত্রা—
বথোপবৃক্ত ।

চিৰ্ভিটম্ ।

চিৰ্ভিটং ধেনুদুগ্ধকং তথা গোরক্ষকৰ্কটী ।

চিৰ্ভিটং মধুরং রক্ষং গুরু পিত্তকফাপহম্ ।

অনুষ্ণং গ্রাহি বিষ্টিস্তি পকত্বক্ষণং পিত্তলম্ ॥

কাঁকুড় ও ফুটী ।

পর্যায় ।—চিৰ্ভিট, ধেনুদুগ্ধ ও গোরক্ষকৰ্কটী, এই কয়েকটি চিৰ্ভিটের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কচরিয়, ভকুর, ফুট ; মহারাষ্ট্রে
বেলসেদ্ধাকং অরমেত্তে, চিবুড়, পেঁদাড় ; গুজরাটে চিভড়াং, রাজগরাং, কোটীবাং ;
তৈলঙ্গে বুড়রংগপুডু বলে । ইংরাজীতে Pubescent cucumber. ল্যাটিন
Cucumis Utilissimas.

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—অপক চিৰ্ভিট (কাঁকুড়)—মধুররস, রক্ষ, গুরু,
পিত্তর, কফনাশক, স্নেহ ও উষ্ণ, ধারক ও বিষ্টেভকারক । পাকা চিৰ্ভিট (ফুটী)—
উষ্ণবীৰ্য্য এবং পিত্তবর্জক । মাত্রা—বথোপবৃক্ত ।

নারিকেরঃ ।

নারিকেরো দৃঢ়ফলো লাঙ্গলী কূৰ্চশীৰ্ষকঃ ।

তুঙ্গঃ স্কন্ধফলশ্চৈব তৃণরাজঃ সদাফলঃ ॥

নারিকেলফলং শীতং দুৰ্জ্জরং বস্তিশোধনম্ ।

বিষ্টিস্তি বৃংহণং বলাৎ বাতপিত্তাস্রদাহনুৎ ॥

বিশেষতঃ কোমলনারিকেরঃ নিহস্তি পিত্তত্বরপিত্তদোষান্ ।

তদেব জীর্ণং গুরু পিত্তকারি বিদাহি বিষ্টিস্তি মতং ভিষগ্ভিঃ ॥

তত্ত্বান্তঃ শীতলং হৃদয়ং দীপনং শুক্রলং লঘু ।

পিপাসাপিত্তজং স্বাদু বস্তিশুদ্ধিকরং পরম্ ॥

নারিকেরস্ত তালস্ত খৰ্জ্জুস্ত শিরাংসি তু ।

কষায়স্তিক্ণমধুর-বৃংহণানি গুরুণি চ ॥

নারিকেল ।

পর্যায় ।—নারিকেল, দৃঢ়কল, লাক্ষণী, কূর্চশীর্ষক, তৃজ, স্বক্কল, তৃণরাজ ও নদাকল, এই কয়েকটা নারিকেলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নেরিয়ল, খোপরা ; মহারাষ্ট্রে নারলী, কর্ণাটে নারিয়লরসু, তৈলঙ্গে নারিকদম, টেংকারা ; উৎকলে নড়িয়া, বোম্বায়ে নারলী, তামিলে টেল্লা ও টেল্লা, গুজরাটে নালীরর, নারিকল ; আসামে নারিকল, ফারসীতে জোজহিন্দীনারীগল, আরবাত্তে নারীজল, ইংরাজীতে Coconut palm. ল্যাটিন নাম Cocos Nucifera.

গুণ ।—নারিকেল—শীতবীৰ্য্য, হৃস্পাচ্য, বস্তিশোধক, বিষ্টভী, পুষ্টিকারক ও বলকর ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বাত, পিত্ত, রক্তদোষ ও দাহনাশক ।

কাঁচা ও পাকা নারিকেলের গুণ ।—কোমল নারিকেল পিত্তজর ও পিত্তজনিত সমস্ত রোগনাশক । নারিকেল পরিণত হইলে গুরু, পিত্তবর্জক, বিদাহী ও বিষ্টভী হয় ।

ডাবের জলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ডাবের জল শীতল, হৃদয়গ্রাহী, অগ্নির দীপক, শুক্রবর্দ্ধক, লঘু, পিপাসানাশক, শিত্ত্ব, মধুররস এবং বস্তিশোধক ।

নারিকেল, তাল ও খেজুর মাতর গুণ ।—নারিকেল, তাল ও খেজুর বৃক্ষের মস্তক—কষায় মধুররস, ত্রিফ, পুষ্টিকর ও গুরু ।

কালিন্দম্ ।

কালিন্দং কৃষ্ণবীজং শ্ৰীং কালিন্দঞ্চ সুবর্ত্তুলম্ ।

কালিন্দং গ্রাহি দৃকপিত্ত-শুক্রহৃচ্ছীতলং গুরু ।

পক্কস্ত সোষণং সক্ষারং পিত্তলং কক্ষণাতজিৎ ॥ *

তরমুজ ।

পর্যায় ।—কালিন্দ, কৃষ্ণবীজ, কালিজ ও সুবর্ত্তুল এই কয়েকটা তরমুজের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তরবুজ, উৎকলে তরপুজ, মহারাষ্ট্রে কলিংগড়, গুজরাটে তড়বুচ, কর্ণাটে কোড়ে, তৈলঙ্গে তরবুজপুচ্চকারা,

* কালিন্দো মধুরঃ শীতঃ পিত্তবাহনমাপহঃ ।

বৃষ্যঃ সন্তপ্ণো বল্যো বীণ্যপুষ্টিববর্দ্ধনঃ ॥ রূ. নি ।

আসামে তর্মুজা, ফারসীতে হিন্দবান, আরবীতে বন্তিখিন্দী । ইংরাজী নাম Water melon. ল্যাটিনে Citrullus Vulgaris.

গুণ ।—অপক তরমুজ—খারক, শীতল ও গুরু ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা দৃষ্টি, পিত্ত ও শুক্রনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—পক তরমুজ—দ্রব্য উষ্ণ, কিকিং ফারবিশিষ্ট, পিত্তকারক এবং কফ ও বায়ুনাশক ।

খর্ব্বজম্ ।

দশাজুলন্ত খর্ব্বজং কথ্যস্তু তদগুণা অথ ।

খর্ব্বজং মূত্রলং বলাং কোষ্ঠশুদ্ধিকরং গুরু ॥

স্নিগ্ধং স্নাত্তরং শীতং বৃষ্যং পিত্তানিলাপহম্ ।

তেষু যচ্চায়মধুরং সক্ষারঞ্চ রসাদ্ ভবেৎ ।

রক্তপিত্তকরং তৎ তু মূত্রকৃচ্ছকরং পরম্ ॥

খরমুজ ।

পর্যায় ।—খর্ব্বজকে দশাজুল বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুহানে খরমুজা, মহারাষ্ট্রে খর্ব্বজ, গুজরাটে তলিরাশকরটেটি, কর্ণাটে ষড়ঙ্গসোতে, তৈলঙ্গে খরবুজং, আসামে তর্মুজা, ফারসীতে খরপুজা, আরবীতে বন্তিখ, ইংরাজীতে Melon বলে । ল্যাটিনে Cucumis Melo.

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—খরমুজ—মূত্রকারক, বলকর, কোষ্ঠশোধক, গুরু, স্নিগ্ধ, মধুররস, শীতবীৰ্য্য, শুক্রবর্দ্ধক এবং পিত্ত ও বায়ুনাশক । যে সকল খর্ব্বজ সক্ষার, অন্ন-মধুররস, তাহারা রক্তপিত্ত ও মূত্রকৃচ্ছকারক ।

ত্রপুসম্ ।

ত্রপুসং কণ্টকিকলং সুধাবাসঃ সুশীতলম্ ।

ত্রপুসং লঘু নীলঞ্চ নবং তুটুকুমদাহজিৎ ।

স্নাত্ত পিত্তাপহং শীতং রক্তপিত্তহরং পরম্ ॥

তৎ পকময়মুষ্ণং স্নাত্তং পিত্তলং কফবাতমুৎ ।

তদ্বীজং মূলং শীতং রক্ষং পিত্তাস্বকৃচ্ছজিৎ । *

* স্নাত্ত ত্রপুবীজলং রচয়ং মধুরং শিশিরং গুরু ।

অমপিত্তবিদাহার্ত্তি-কাণ্ডিহম্ বহুমুদ্রম্ ॥ রা. বি ।

পর্যায়।—ত্রপু, কণ্টকিকল, সুধাবাস ও সুশীতল, এই কয়েকটা শশার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে খীরা, লঘুকীরা ও বাগমখীরা ; মহারাষ্ট্রে ভোলেং, কাংকড়ী ; কর্ণাটে তসেংকাপি, তৈলঙ্গে দোজকইঅ, উৎকলে কণ্টকারি ও কাকুড়ি, গুজরাটে তাগলি, আসামে তিরই, তিহঁ ; ফারসীতে শিরারখুর্দ এবং তামিলে মহেবেহরি কোঙ্কণো। ইংরাজী নাম Cucumber. ল্যাটিনে Cucumis Sativus.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কচি শশা—নীলবর্ণ, লঘু, মধুরস, শীতবীৰ্য্য এবং ইহা পিপাসা, ক্লান্তি, দাহ, পিত্ত ও রক্তপিত্তনাশক ।

পাকা শশার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকা শশা—অন্নদস, উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তবর্দ্ধক, কফ ও বায়ুনাশক ।

শশাবীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শশার বীজ—মূত্রকারক, শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ এবং পিত্ত, রক্তদোষ ও মূত্রকৃচ্ছ নাশক ।

গুবাকঃ ।

খপূরঃ পৃগী পৃগশ্চ গুবাকঃ ক্রমুকোহস্ত তু ।

ফলং পৃগীফলং প্রোক্তমুদগেঞ্চ তদীরিতম্ ॥

পৃগং গুরু হিমং রুক্ষং কষায়ং কফপিত্তজিৎ ।

মোহনং দীপনং রুচ্যমান্তবৈরশ্চনাশনম্ ॥

আর্জং তদ্ গুরুভিষ্যন্দি বহ্নিদৃষ্টিহরং স্মৃতম্ ।

স্বিন্নং দোষত্রয়চ্ছেদি দৃঢ়মধ্যং তদ্রুত্তমম্ ॥

অপারি ।

পর্যায়।—খপূর, পৃগী, পূগ, গুবাক ও ক্রমুক, এই কয়েকটা অপারির পর্যায় । ইহার ফলকে পৃগীফল ও উদগে বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও উৎকলে গুয়া ও অপারী ছোটী এবং মহারাষ্ট্রে অপারী, গুজরাটে শোপারী, কর্ণাটে অড়কেরহেসরবুক, তৈলঙ্গে পোকাকারা, আসামে তামোল, ছুকারি, আরবীতে কোফিল, ফারসীতে পোপিল বলে। ইংরাজীতে Betel nut. ল্যাটিনে Areca Catechu.

গুণ।—সুপারি—গুরু, শীতবীৰ্য্য, ক্রক, কষায়রস, কফ, পিত্তনাশক, মদ-
কারক, অগ্নি-প্রদীপক, কটিকারক ও মুখের বিরসতা নাশক ।

কাঁচা সুপারির গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অপক সুপারির ফল—গুরু,
অতিস্থানি এবং অগ্নি ও দৃষ্টিনাশক । বিন্ন পুগফল ত্রিদোষনাশক । যে পুগ-
ফলের মধ্যভাগ কঠিন, তাহাই শ্রেষ্ঠ ।

আতৃপ্যম্ ।

আতৃপ্যং গণ্ডগাত্রঞ্চ বহুবীজমপি স্মৃতম্ ।

আতৃপ্যং তৃপ্তিজননং বলপুষ্টিকরং পরম্ ॥

শীতলং স্নাত্ব হৃদ্যঞ্চ বাতপিত্তপ্রণাশনম্ ।

রক্ততৃপ্তিপ্রশমনং দাহঘ্নং রক্তবর্দ্ধনম্ ।

শ্লেষ্মলং তর্যশমনং বাস্ত্যৎক্লেশনিশাতনম্ ॥

আতা

পৰ্য্যায় ।—আতৃপ্য, গণ্ডগাত্র ও বহুবীজ, এই কয়েকটি আতার পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সরিকা, মহারাষ্ট্রে শিতাফল,
তৈলঙ্গে সোতাফল, আসামে আঁতলছ কঠাল, ফারসীতে কাজ, আরবীতে সরীফা,
ইংরাজীতে Custard apple. লাটীনে Anona Squamosa.

গুণ ।—আতা—তৃপ্তিজনক, বল ও পুষ্টিকারক, শীতল, মধুররস, হৃদ্য, রক্ত-
বর্দ্ধক ও শ্লেষ্মজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাত, পিত্ত, রক্তহৃষ্টি, দাহ, তৃকা, বমি ও বমনবেগ
নিবারক ।

পারেবতম্ ।

পারেবতস্তু রৈবতমারেবতকঞ্চ কিঞ্চ রৈবতকম্ ।

মধুকলমমৃতফলাখ্যং পারেবতকঞ্চ সপ্তাহসম্ ॥

পারেবতস্তু মধুরং ক্রিমিবাতহারি বৃশ্চং তৃষাঙ্করবিদাহহরঞ্চ হৃদ্যম্ ।

মুচ্ছাভ্রমশ্রমবিশোষবিনাশকারী স্নিগ্ধ্যঞ্চ রুচ্যমুদিতং বহুবীৰ্য্যদায়ি ॥

মহাপারেবতঞ্চাত্মং স্বর্ণপারেবতং তথা ।

সাত্ৰাগিজং খারিকঞ্চ রক্তরৈবতকঞ্চ তৎ ॥

বৃহৎ প্যারেবতং প্রোক্তং দ্বীপজং দ্বীপখজ্জ্বরে ।

মহাপ্যারেবতং গৌল্যং বলরুৎ পুষ্টিবর্দ্ধনম্ ।

বৃহৎ মুচ্ছা'জ্বরঘ্নকং পূর্বোক্তাদধিকং গুণৈঃ ॥

পেয়ারা ।

পর্যায় ।—প্যারেবত, রৈবত. আরেবতক, রৈবতক, মধুকল, অমৃতফল ও প্যারেবতক, এই সাতটি পেয়ারার পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে পেয়ারা, উৎকলে পাড়া, কামরূপে বৈরাট, তৈলঙ্গে উত্তরিগে, আসামে ম'ধুরি আম বলে । ইংরাজীতে Guava, ল্যাটিনে Psidium Guyava.

গুণ ।—পেয়ারা—মধুররস, বলকারক, হৃদয়গ্রাহী, ত্রিধ্ব, রুচিকর ও শুক্রজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ক্রিমি, বায়ু, তৃষ্ণা, জ্বর, বিদাহ, মুচ্ছা, ভ্রম, শ্রম ও শোথ বিনাশক ।

প্রকারভেদ ।—আর এক প্রকার পেয়ারা আছে. তাহা অতি বৃহৎ ও গোলাকার ।

পর্যায় ।—মহাপ্যারেবত, স্বর্ণপ্যারেবত, সাম্রাণিজ, খারিজ, রক্তরৈবতক, বৃহৎ প্যারেবত, দ্বীপজ ও দ্বীপখজ্জ্বর, এই গুলি বড় পেয়ারার পর্যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বলকারক, পুষ্টিকর, বৃহৎ এবং মুচ্ছা ও জ্বর নাশক । ইহা পূর্বোক্ত পেয়ারা অপেক্ষা অধিক গুণবিশিষ্ট ।

পারীশফলম্ ।

পারীশং শীতলং রুচ্যং দীপনং পাচনং সরম ।

মধুরং রক্তপিত্তরং বিশেষাদর্শসে হিতম্ ।

পারীশক্ষীরযোগেন দ্রীহা গুল্মাশ্চ নশ্যতি ॥

পেপে ।

পর্যায় ।—পেপের সংস্কৃত নাম পারীশ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে উৎকলে অমৃতভাণ্ড ও আসামে অশ্বিতা বলে । ইংরাজীতে Papaw, ল্যাটিন Carica Papaya.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পেপে—শীতবীৰ্য্য, রুচিকর, অগ্নির দীপক, পাচক, সারক, মধুর-রস ও রক্তপিত্তনাশক । ইহা অর্শোরোগে বিশেষ উপকারক । পেপের ২½ ফোটা আটা—কলা বা অল্প কোন দ্রব্যের মধ্যে পুরিয়া সেবন করিলে দ্রীহা ও গুল্ম বিনষ্ট হয় ।

বহুনেত্রম্ ।

বহুনেত্রফলঞ্চাল্লং ক্রিমিল্লং মধুবৎ সরম্ ।

বল্যং বাতহরং রুচ্যং শ্লেষ্মলং তৰ্পণং গুরু ॥

আনারস ।

পর্যায় ।—আনারসের সংস্কৃত নাম বহুনেত্র । আসামে মাটা কাঁঠাল, আনারস বলে । ইংরাজী Pine apple, ল্যাটিনে Ananas Sativus.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আনারস—অন্ন-মধুররস, ক্রিমিনাশক, সারক, বলকর, বায়ুনাশক, রুচিজনক, শ্লেষ্মকারক, তৃপ্তিপ্রদ ও গুরুপাক ।

তাল ।

তালস্ত লেখ্যপত্রঃ শ্ৰীং তৃণরাজো মহোন্নতঃ ।

পকং তালফলং পিত্ত-রক্তশ্লেষ্মবিবৰ্দ্ধনম্ ।

দুৰ্জ্জরং বহুমূত্রঞ্চ তন্দ্রাভিঘ্নান্দি শুক্রকম্ ॥

তালমজ্জা তু তরুণা কিঞ্চিন্মদকরো লঘুঃ ।

শ্লেষ্মলো বাতপিত্তঃ সন্মোহো মধুৰঃ সরঃ ॥

তালজং তরুণং তোয়মতীব মদকৃন্মতম্ ।

অগ্নীভূতং তদা তু শ্ৰীং পিত্তকৃৎ বাতদোষহৎ ॥

পর্যায় ।—তাল. লেখ্যপত্র, তৃণরাজ ও মহোন্নত, এই কয়েকটা তালের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তাল ও তাড়, উৎকলে তাড়, গুজ্বরে তাড়, তামিলে পনম, মহারাষ্ট্রে তাড়, আসামে তাল, গুজরাটে তাড়, কারসীতে তাল, আরবীতে তার । ইংরাজীতে Palmyra palm. ইহার ল্যাটিন নাম Borassus Flabellifer.

পাকা তালের গুণ । পক তাল—পিত্ত, রক্ত ও কফবর্দ্ধক, হৃৎপাচ্য, বহুমূত্র-জনক, তন্দ্রাকারক, অভিঘ্নান্দি ও শুক্রবর্দ্ধক ।

তালশাঁসের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । তালশাঁস—কিঞ্চিং মদকারক, লঘু, কফবর্দ্ধক, বাতহর, পিত্তনাশক, নিদ্রা, মধুররস এবং সারক ।

তাড়ির গুণ ।—তাড়ী—অত্যন্ত মত্ততাজনক, ইহা অগ্নরসায়িত হইলে পিত্তবর্দ্ধক ও বাতচুষ্ট নাশক হইয়া থাকে ।

বিষঃ ।

বিষঃ শাণ্ডিল্যৈঃ লুৰ্যো মালুরত্ৰীফলাবপি ।
 বালং বিষফলং শিষ-কৰ্কটী বিষপেষিকা ॥
 বালং বিষফলং গ্রাহি দীপনং পাচনং কটু ।
 কষায়োষণং লঘু স্নিগ্ধং তিক্তং বাতকফাপহম্ ॥
 পকং গুরু ত্রিদোষং শ্বাদু দুৰ্জ্বরং পূতিমারুতম্ ।
 বিদাহি বিষ্টস্তকরং মধুরং বহিমান্দ্যকৃৎ ॥

বেল ।

পর্যায় ।—বিষ, শাণ্ডিল্য, শৈলুষ, মালুর ও ত্রীফল, এই কয়েকটি এক-
 পর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বেল, মহারাষ্ট্রে ও বোম্বায়ে বেলফল,
 বিল, গুজরাটে বিলোবিল, কর্ণাটে বেলল, তৈলঙ্গে মারেডাপল্লুবিষ, আসামে
 বেল, তামিলে বিবপাখাম বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Aegle Marmelos.

পর্যায় ।—কচি বেলকে বিষককটী ও বিষপেষিকা বলে ।

কচি বেলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কচি বেল—ধারণক, অগ্নির দীপক,
 আমের পাচক, কটু-কষায়-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, স্নিগ্ধ এবং ইহা বায়ু ও
 ককনাশক ।

পাকা বেলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাকা বেল—গুরু, ত্রিদোষজনক,
 হৃপাচা, পুতিবায়ুজনক, বিদাহী, বিষ্টস্তকারক, মধুররস ও অগ্নিমান্যকর ।

কপিথঃ ।

কপিথস্ত দধিথঃ শ্বাৎ তথা পুষ্পফলঃ স্মৃতঃ ।
 কপিপ্রিয়ো দধিফলস্তথা দস্তশঠোহপি চ ॥
 কপিথমামং সংগ্রাহি কষায়ং লঘু লেখনম্ ।
 পকং গুরু তৃষাঙ্কিকা-মনং বার্ভিপতঞ্জিৎ ।
 শ্বাদুদগ্নতুবরং কণ্ঠ-শোধনং গ্রাহি দুৰ্জ্বরম্ ॥

করেতবেল ।

পর্যায় ।—কপিথ, দধিথ, পুষ্পফল, কপিপ্রিয়, দধিফল ও দস্তশঠ এই
 কয়েকটি করেতবেলের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বৈধ, মহারাষ্ট্রে কবিঠ, কর্ণাটে বেললু, তৈলঙ্গে এলাঙ্গকারা, বেঙ্গলে, আসামে কাথ্বেল, গুজরাটে কোণ্ট, কাঠ, কোঠবড়ী বলে । ইংরাজীতে Wood apple, Elephant apple. ডাক্তারী নাম Feronia Elephantum.

গুণ ।—অপক করেতবেল—ধারক, কষায়রস, লঘু ও লেখনগুণবৃত্ত ।

পাকা করেতবেলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—পাকা করেতবেল—পিপাসা, হিকা, বায়ু ও পিত্তনাশক, গুরু, অন্নকষায়রস, কঠশোধক, ধারক এবং হৃৎপাচ্য ।

নারঙ্গঃ ।

নারঙ্গো নাগরঙ্গঃ স্মাৎ ত্বক্সুগন্ধো মুখপ্রিয়ঃ ।

নারঙ্গং মধুরাঙ্গং স্মাদ্ দীপনং বাতনাশনম্ ।

অপরস্বল্পমতুষ্কং দুর্ভরং বাতহং সরম্ ॥

কমলা লেবু ।

পর্যায় ।—নারঙ্গ, নাগরঙ্গ, ত্বক্সুগন্ধ ও মুখপ্রিয়, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নারঙ্গী, মহারাষ্ট্রে নারিঙ্গ, গুজরাটে নারঙ্গীলিষু, কর্ণাটে মাধবলা, তৈলঙ্গে দয়াকারা, গজনিষ, তামিলে কিচিলি, উৎকলে নারিঙ্গী, আধবীতে ও ফারসীতে নারঙ্গ, আসামে শুম্ভিরা হেঙ্গা, ল্যাটীনে Citrus Aurantium. ইংরাজীতে Orange.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—নারাঙ্গীলেবু—অন্ন-মধুররস, অগ্নির দীপক ও বায়ুনাশক ।

প্রকারভেদ ও গুণ ।—অপর এক রকম নারাঙ্গীলেবু আছে, তাহা অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য, হৃৎপাচ্য, বায়ুনাশক ও সারক ।

মজ্জফলম্ ।

কীটাবাসো মজ্জফলং গ্রাহি বলাৎ জ্বরাপহম্ ।

শোণিতশ্রুতিহং হস্তি মুখদন্তগতান্ গদান্ ॥

শ্বেতপ্রদরমর্শাংসি বোণিকন্দং সুদারুণম্ ।

অতীসারং মহাঘোরং গ্রহণীং সপ্রবাহিকাম্ ॥

মাজুফল ।

পর্যায় ।—কীটাবাস ও মজ্জফল এই দুইটি মাজুফলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাজুফল, গুজরাটে মাংরাং, মহারাষ্ট্রে মায়াফল, কারসীতে মাজুম্, আরবীতে আঙ্গ সমরতুল তুরফা, ইরাকীতে Dyer's oak, Gall nuts বলে । ল্যাটিনে Quercus Infectoria.

গুণ—মাজুফল—গ্রাহী, বলকারক, জ্বর ও রক্তশ্রাবরোধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মুখ ও দন্তরোগ, ষ্ঠেতগ্রন্থ, অর্শঃ, যোনিকন্দ, অতিসার, গ্রহণী ও প্রবাহিকা রোগ নাশ করে ।

তিন্দুকঃ

তিন্দুকঃ স্ফুর্জকঃ কাল-স্কন্ধশ্চ শিতিসারকঃ ।

স্বাদামং তিন্দুকং গ্রাহি বাতনং শীতলং লঘু ।

পকং পিত্তপ্রমেহাস্র-শ্লেষ্ময়ঃ মধুরং গুরুঃ ॥

গাব ।

পর্যায় ।—তিন্দুক, স্ফুর্জক, কাগন্ধক ও শিতিসারক, এই কয়েকটি গাবের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তেন্দু, মহারাষ্ট্রে টেংভূর্ণী, আপন, কর্ণাটে ক্লুবুরু, তৈলঙ্গে তামিক, তামিলে তুখিক, বোম্বায়ে তিষোরী, গুজরাটে টিংবরবো, কারসীতে অবহুসুখাড় বলে । ডাক্তারী নাম Diospyros Cordifolia.

অপক ও পক গাবের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক গাব—ধারণক, বায়ুবর্জক, শীতবীৰ্য্য ও লঘু । পাক গাব—মধুররস, গুরু এবং ইহা পিত্ত, প্রমেহ, রক্তদোষ ও কফনাশক ।

কাকতিন্দুকঃ ।

কাকেন্দুঃ কুলকঃ কাক-পীলুকঃ কাকতিন্দুকঃ ।

কষায়ে মধুরোহলশ্চ কাকেন্দুঃ শ্লেষ্মলো গুরুঃ ।

বাতপিত্তাতিশমনো বাস্তিশ্রান্তিনিসূদনঃ ॥

পর্যায় ।—কাকেন্দু, কুলক, কাকপীলুক, কাকতিন্দুক, এই কয়েকটি মাকড়া গাবের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কাকতেহু, মকর, তেহুআ মহারাষ্ট্রে কাকটেভূর্ণী, গুজরাটে কাকটিংবরবো, তৈলঙ্গে তুমি, তুম্বিকি, তামিলে তুম্বি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কষায়-মধুর-অন্নরস, স্নেহবর্দ্ধক, গুরু, বাত-পিত্তজ ব্যাধিনাশক, বমননিবারক ও শ্রান্তিহর ।

কুপীলুঃ ।

তিন্দুকো যন্তু কথিতো জলদো দীর্ঘপত্রকঃ ।

কুপীলুঃ কুলকঃ কাল-তিন্দুকঃ কাকপীলুকঃ ॥

কাকেন্দুর্বিষতিন্দুশ্চ তথা মর্কটতিন্দুকঃ ।

কপীলু শীতলং তিক্তং বাতলং মদক্লম্বশু ॥

পরং ব্যাথাহরং গ্রাহি কফপিত্তাস্রনাশনম্ ।

মূত্রপ্রবর্তনং বল্যং বহ্নিকুং কামদীপনম্ ॥

শূলমেকাজরোগঞ্চ শুক্রমেহমপস্মৃতিম্ ।

গ্রহণীমতিসারঞ্চ গুদভ্রংশং মদাত্যয়ম্ ॥

সর্বজ্ঞকম্পং দৌর্বল্যং ন চিরেণ বিনাশয়েৎ ।

সারমেয়বিষোন্মাদ-হরো মদকরঃ সরঃ ॥

অস্ত্র বীজং গ্রাহম্ । (মাত্রা—দ্বৈ রক্তিকে) ।

কুঁচিলা ।

পর্যায় ।—তিন্দুক, জলদ, দীর্ঘপত্রক, কুপীলু, কুলক, কালতিন্দুক, কালপীলুক, কাকেন্দু, বিষতিন্দু ও মর্কটতিন্দুক এই কয়েকটি কুঁচিলার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বিষতেন্দু, কুচলা ; তৈলঙ্গে মুংটিগিজা, গুজরাটে খেরকোচলাং, মহারাষ্ট্রে কাজরা, কর্ণাটে কাজিবার, ফারসীতে ইফারাকী, আরবীতে কাতিলুলকক ফলুজমাহী । ইংরাজী Poison nut. ল্যাটিনে Strychnos Nuxvomica.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কুঁচিলা—শীতবীৰ্য্য, বলকারক, ধারক, তিক্তরস, অগ্নি ও বায়ুবর্দ্ধক, মদকারক, কামোদ্দীপক, লঘু, বেদনানাশক, মূত্রপ্রবর্তক, সর-গুণবিশিষ্ট এবং ইহা শূল, একাজবাত, শুক্রমেহ, অপস্মার, গ্রহণীরোগ, অতিসার, গুদভ্রংশ, মদাত্যয়, সর্বজ্ঞকম্প, কুকুরবিষজনিত ও উন্মাদ এবং কফ পিত্ত ও রক্তদুষ্টি নাশক । কুঁচিলা অতিশীঘ্র দ্রবর্ণলতা নষ্ট করে । ইহার বাজের মাত্রা—২ রতি ।

ফলেন্দ্রা ।

ফলেন্দ্রা কথিতা নন্দা রাজজম্বুম্হাফলা ।

তথা সুরভিপত্রা চ মহাজম্বুরপি স্মৃতা ।

রাজজম্বুকলং স্বাদু বিষ্টিস্তি গুরু রোচনম্ ॥

পর্যায়।—ফলেন্দ্রা, নন্দা, রাজজম্বু, মহাফলা, সুরভিপত্রা ও মহাজম্বু, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহার হিন্দী নাম ফরেন ও তৈলঙ্গী নাম নীরনেরড়ি-চেটু, আসামী নাম গোলাপী জাম্ । ল্যাটিনে Eugenia Jambos.

গুণ।—গোলাপজাম—মধুররস, বিষ্টভী, গুরু ও রুচিকারক ।

জম্বুঃ ।

জম্বুস্ত সুরভিপত্রা নীলফলা শ্যামলা মহাস্ফকা ।

রাজার্হা রাজফলা শুকপ্রিয়া মেঘমোদিনী চ নবাহ্বা ॥

জম্বুবৃক্ষস্ত তুবরো গ্রাহী মধুরপাচকঃ ।

মলস্তম্ভকরো রুক্ষো রুচিকৃৎ পিত্তদাহহা ॥

অগ্নঃ কণ্ঠ্যঃ ক্রিমিস্থাস-শোষাতীসারকাসহা ।

রক্তদোষং কফক্লেব ত্রণক্লেব বিনাশয়েৎ ॥

জাম্ববং গুরু বিষ্টিস্তি কষায়ং স্বাদু শীতলম্ ।

অগ্নিসন্দূষণং রুক্ষং বাতলং কফপিত্তজং ॥

জাম ।

পর্যায়।—জম্বু, সুরভিপত্রা, নীলফলা, শ্যামলা, মহাস্ফকা, রাজার্হা, রাজফলা, শুকপ্রিয়া এবং মেঘমোদিনী, এই নয়টি জম্বুর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে জাম্বুন, বড়ীজাম্বুন, মহারাত্রে থোর জাম্বুল, নদীজাম্বুল, কোঙ্কণ দেশে রাজিলে, গুজরাটে রাজজাম্বু, বারণাং, বেলরোপাজাম্বু, কণ্ঠাটে নিরলু, তৈলঙ্গে নীরনেরড়ি, আসামে কালাজাম, ইংরাজীতে Black plum. ল্যাটিনে Eugenia Jambolana.

গুণ ও আনয়িক প্রয়োগ।—জামগাছ—কষায়রস, গ্রাহী, মধুররস, পাচক, মলস্তম্ভকারক, রুক্ষ, রুচিকারক, অগ্নরস ও স্বরবর্দ্ধক । ইহা পিত্ত, দাহ, ক্রিমি, বাস, শোষরোগ, অতীসার, কাস, রক্তদোষ, কফরোগ ও ত্রণ নষ্ট করে ।

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—জামরুগ—গুরুপাক, বিটভী, কষায়-মধুররস,
শীতবীৰ্য্য, অমিদূর, রক্ষ, বাতজনক এবং কফ ও পিত্তনাশক ।

ক্ষুদ্রজম্বুঃ ।

ক্ষুদ্রজম্বুঃ সূক্ষ্মপত্রা নাদেয়ী জলজম্বুকা ।

জম্বুঃ সংগ্রাহিণী রক্ষা কফপিত্তাত্তদাহজিৎ ॥

ছোটজাম । (বনজাম) ।

পর্যায় ।—ক্ষুদ্রজম্বু, সূক্ষ্মপত্রা, নাদেয়ী ও জলজম্বুকা, এই কয়েকটি ক্ষুদ্র জম্বুর
পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে জামুনী, ছোটজামুন ও বন
জামুনী, মহারাষ্ট্রে নদীজাম্বুর, গুজরাটে ডুম্বরিজাম্বু ।

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ছোটজাম—ধারক, রক্ষ এবং ইহা কফ, পিত্ত,
রক্তদুষ্টি ও দাহনাশক ।

বদরী ।

পুংসি স্ত্রিয়াক্ষ কৰ্ককুৰ্বদরী কোলমিত্যপি ।

ফেনিলং কুবলং ঘোণ্টা সৌবীরং বদরং মহৎ ॥

অজাপ্রিয়া কুহা কোলী বিষমোভয়কণ্টকা ।

পচ্যমানং সূক্ষ্মধুরং সৌবীরং বদরং মহৎ ॥

সৌবীরং বদরং শীতং ভেদনং গুরু শুক্ললম্ ।

রংহণং পিত্তদাহাত্ত-ক্ষয়তৃষ্ণানিবারণম্ ॥

সৌবীরাল্লযু সম্পকং মধুরং কোলমুচ্যতে ॥

কোলান্ত বদরং গ্রাহি রুচ্যমুষ্ণঞ্চ বাতলম্ ।

কফপিত্তকরঞ্চাপি গুরু সারকমীরিতম্ ॥

কৰ্ককুঃ ক্ষুদ্রবদরং কথিতং পূৰ্ব্বস্মৃতিভিঃ ।

অল্পং স্ত্যং ক্ষুদ্রবদরং কষায়ং মধুরং মনাক্ ॥

স্নিগ্ধং গুরু চ তিক্তঞ্চ বাতপিত্তাপহং শূভম্ ।

শুকং ভেদয়িক্ণং সৰ্বং লঘু তৃষ্ণাক্রমাত্তজিৎ ॥

কুল ।

পর্যায় ।—কর্কছু শব্দ পুং স্ত্রী উভয়লিঙ্গই হয় । কর্কছু, বদরী, কোল, ফেনিল, কুবল, ষোণ্টা, দৌবীর ও বদর এই গুলি বড় কুলের এবং অজাপ্রিয়া, কুহা, কোলী, বিষমোভরকটকা, এই কয়েকটি ছোটকুলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বেরৌকা পেড, বের, ছোট্ট বের, বড়ে বের, তৈলঙ্গে রেগুচেট্টু ও রজ্ব, উৎকলে কুড়ি, বোম্বায়ে বোর, তামিলে রেরন্তি, মহারাষ্ট্রে বোরীচেংঝাড়, বোর, গুজরাটে মোটাবোরডী, নানী-বোরডী, কর্ণাটে বেরহু, আসামে ব'গ'রী, ফারসীতে কুনার, আরবীতে সীদরনবক, ল্যাটিন Zizyphus Jujuba.

কুল অনেক প্রকার, তাহাদের লক্ষণ ও গুণ বলা যাইতেছে ।

পরিচয় ।—যে কুল পচ্যমান অবস্থাতেই মধুররস হয় এবং আরতনে বৃহৎ, তাহাকে দৌবীর বদর বলে । উহাকে চণিত ভাষায় নারকুলে কুল বলা যায় ।

গুণ ।—নারিকুলে কুল—শীতবীৰ্য্য, ভেদক, গুরু, শুক্রবর্দ্ধক ও পুষ্টিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, দাহ, রক্তদোষ, ক্ষয় ও পিপাসা নাশক ।

পরিচয় ।—যে বদরী, দৌবীর বদর অপেক্ষা কিঞ্চিৎ ছোট অর্থাৎ মধ্যপ্রমাণ এবং বাহা সম্যক্ পাকিলে মধুররস হয়, তাহাকে কোল বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কোলাখ্য বদর—ধারণক, কটিকারক, উষ্ণবীৰ্য্য, বায়ুবর্দ্ধক, কফজনক, গুরু ও সারক ।

পরিচয় ।—ক্ষুদ্র বদরকে কর্কছু বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কর্কছু—ঈষৎ-মধুর-কষায়-তিক্ত-রসাবিশিষ্ট, অন্ন-রস, মিষ্ট, গুরু এবং বায়ু ও পিত্তনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শুকুবদরী—ভেদক, অগ্নিবর্দ্ধক, লঘু এবং ইহা পিপাসা, ক্লান্তি ও রক্তদোষনাশক ।

পানীয়ামলকম্ ।

প্রাচীনামলকং লোকে পানীয়ামলকং শ্রুতম্ ।

প্রাচীনামলকং দোষ-ত্রয়জিৎ স্বরঘাতি চ ॥

পানী আমলা ।

পর্যায় ।—প্রাচীনামলক ও পানীয়ামলক এই দুইটি পানী আমলার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পানী আমলা, মহারাষ্ট্রে পাণ
আমলে, গুজরাটে পাণি আমলা, ইংরাজীতে Flacourtia Catsphracta,
গুণাদি ।—প্রাচীনামলক—ত্রিদোষনাশক ও অরস ।

লবলী ।

সুগন্ধমূল্য লবলী-পাণ্ডু কোমলবন্ধলা ।

লবলীফলমশ্মার্ষঃ-কফপিত্তহরং গুরু ।

বিশদং রোচনং রুক্ষং স্বাদুয়ং তুবরং রসে ॥

নোয়াড় ।

পর্যায় ।—সুগন্ধমূল্য, লবলী, পাণ্ডু ও কোমলবন্ধলা, এই কয়েকটি এক-
পর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হরফারাবড়া, মহারাষ্ট্রে কাথ
আমলা, রায়আমলা, গুজরাটে খাটীআমলা । ল্যাটীনে Phyllanthus Disti-
chus.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নোয়াড়—অশ্মরী, অর্শঃ, কফ ও পিত্তনাশক,
গুরু, বিশদ, কটিকারক, রুক্ষ এবং অন্ন-মধুর-কষায়রস ।

করমর্দং ।

করমর্দং সুশেণঃ স্রাৎ কৃষ্ণপাকফলস্তথা ।

তস্মাৎসুফলা যা তু সা জ্যেষ্ঠা করমর্দিকা ॥

করমর্দবয়ত্ত্বামমলং গুরু তৃষাহরম্ ।

উষ্ণং কটিকরং প্রোক্তং রক্তপিত্তকফপ্রদম্ ।

তৎ পকং মধুরং রুচ্যং লঘু পিত্তলমীরজিৎ ॥

করম্চা ।

পর্যায় ।—করমর্দ, সুশেণ ও কৃষ্ণপাকফল, এই কয়েকটি করম্চার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে করোন্দা, বরোন্দা, মহারাষ্ট্রে
করবন্দী, কর্ণাটে করিজিগে, গুজরাটে করমদী, করমন্দরা, তৈলঙ্গে বাকা,
পারিকচট্টু, ইংরাজীতে Bengal currants ল্যাটীনে Carissa Carandus
বলে ।

প্রকারভেদে ।—অপর একপ্রকার করমর্দ আছে, তাহার কল, ইহা অপেক্ষা ছোট, তাহাকে করমর্দিকা বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—এই দ্বিবিধ করমর্দই—অগ্নক অবস্থায় অন্নরস, শুক্রপাক, পিপাসানাশক, উষ্ণবীৰ্য্য, রুচিকারক এবং রক্ত পিত্ত ও কফজনক । পক অবস্থায় মধুররস, রুচিকারক, লঘু এবং পিত্ত ও বায়ুনাশক ।

পিয়ালঃ ।

পিয়ালস্ত খরস্কন্ধচারো বহুবলকলঃ ।

রাজাদনস্তাপসেক্তঃ সন্নকদ্রুক্ষমুপটঃ ॥

চারঃ পিত্তকফাস্রবস্তৎফলং মধুরং গুরু ।

স্নিগ্ধং সরং মরুৎপিত্ত-দাহজ্বরতৃষাপহম্ ॥

পিয়ালমজ্জা মধুরো বৃষ্যঃ পিত্তানিলাপহঃ ।

হৃদ্যোহভিদুর্জরঃ স্নিগ্ধো বিষ্টভী চামবর্দ্ধনঃ ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাযকৌ) ।

পিয়াল ।

পার্থ্যায় ।—পিয়াল, খরস্কন্ধ, চার, বহুবলকল, রাজাদন, তাপসেক্ত, সন্নকদ্রু ও মুপট, এই কয়েকটা একপার্থ্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নিয়েবেক, চিরোংকী, মহারাষ্ট্রে চারোলী, পঞ্জাবে চিরোলী, উৎকলে চর, তামিলে কটমরা, শুজরাটে চারোলী, কর্ণাটে চারবীজ, তৈলঙ্গে স্কন্ধরপু, ফারসীতে বুকলেখাজা, আরবীতে হবুন্দমানা । ডাক্তারী নাম *Buchanania Latifolia*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পিয়াল—পিত্ত কফ ও রক্তদৌষনাশক । পিয়ালকল—মধুররস, গুরু, স্নিগ্ধ, সারক এবং বায়ু, পিত্ত, হাঁহ, অর ও পিপাসা নাশক । পিয়ালমজ্জা—মধুররস, শুক্রবর্দ্ধক, পিত্তর, বায়ুনাশক, হৃদয়গ্রাহী, অতিশয় হৃৎপাচ্য, স্নিগ্ধ, বিষ্টভী এবং আমবর্দ্ধক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

ক্ষীরিকা ।

রাজাদনঃ ফলাধ্যক্ষো রাজশ্চঃ ক্ষীরিকাপি চ ।

ক্ষীরিকায়ঃ কলং বৃষ্যং বল্যং স্নিগ্ধং হিমং গুরু ।

তৃকাচুছ মদভ্রান্তি-ক্ষয়দৌষত্রয়াশ্রজিৎ ॥

* পিয়ালঃ মধুরং স্নিগ্ধং বৃহৎ বাতপিত্তজিৎ । র. বি ।

কীর্ত্তই ।

পর্যায় ।—রাজাদান, ফলাধ্যক্ষ, রাজত্ব ও কীর্ত্তি, এই কয়েকটা উহার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কীর্ত্তী, মহারাষ্ট্রে রায়ণী ও রেবণে, বোম্বায়ে কেণী, তামিলে পন্ন এবং গুজ্বরে থিরণী বলে । ডাক্তারী নাম Mimosa Hexandra.

গুণ ।—কীর্ত্তিকাকল—শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, স্নিগ্ধ, শীতবীর্য্য ও গুরু ।

আমরিক প্ররোগ ।—ইহা পিপাসা, মূর্ছা, মত্ততা, ভ্রান্তি, ক্রম, জিহোষ ও মত্তদোষ নাশক ।

বিকঙ্কতঃ ।

বিকঙ্কতঃ স্রবাবৃক্ষো গ্রীষ্মিলঃ স্বাদুকণ্টকঃ ।

স এষ যজ্ঞবৃক্ষশ্চ কণ্টকী ব্যাঘ্রপাদপি ।

বিকঙ্কতফলং পকং মধুরং সর্ববদোষজিৎ ॥

বৈটী ।

পর্যায় ।—বিকঙ্কত, স্রবাবৃক্ষ, গ্রীষ্মিল, স্বাদুকণ্টক, যজ্ঞবৃক্ষ, কণ্টকী ও ব্যাঘ্রপাদ। এই কয়েকটা বৈটীর সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কণ্টাই, কিকিণী ও বজ, মহারাষ্ট্রে গুলগোষ্ঠী, বেহকল, কর্ণাটে হলুমানিকা মালেগু, তৈলঙ্গে কানবেগুচেট্টু, উৎকলে বইচকুড়ি, পঞ্জাবে কুকোয়া ও গুজরাটে বিবলো বলে । ডাক্তারী নাম Flacourtia Ramontchi.

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—পাকা বৈটী—মধুররস, ইহা বাতাদি দোষনাশক ।

মথান্নম্ ।

মথান্নম্ পদ্মবীজভং পানীয়ফলমিত্যপি ।

মথান্নম্ পদ্মবীজশ্চ গুণৈস্তুল্যং বিনির্দ্দিশেৎ ॥

(মাত্ৰা—মৌ মাষকৌ) ।

* বিকঙ্কতোঃস্রবাবৃক্ষঃ পাকোহস্তিমধুরো লঘুঃ ।

দীপনঃ কাসলাশ্রয়ঃ পাচনঃ পিত্তনাশনঃ ॥ রা. নি ।

মার্থনা ।

পর্যায় ।—মথার, পদ্মবীজাভ ও পানীয়ফল, এই তিনটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মথান, মহারাষ্ট্রে মথানে,
গুজরাটে মথান, ল্যাটিন Euryale Ferox.

গুণ ।—মথার—পদ্মবীজসদৃশ গুণকারক ।—মাত্রা—।০ চারি আনা ।

শৃঙ্গাটকম্ ।

শৃঙ্গাটকং জলফলং ত্রিকোণফলমিত্যপি ।

শৃঙ্গাটকং হিমং স্বাদু গুরু বৃষ্ণং কষায়কম্ ।

গ্রাহি শুক্রানিলপ্লৈশ্চ-প্রদং পিত্তাস্রদাহমুৎ ॥

পানীফল । শিঙেড়া ।

পর্যায় ।—শৃঙ্গাটক, জলফল ও ত্রিকোণফল, এই কয়েকটি পানীফলের
সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে সিংঘাড়ে, তৈলঙ্গে পরিকগড্ড,
মহারাষ্ট্রে শিঙ্গাড়ে, গুজরাটে শিগোড়া, কর্ণাটে সিংঘাড়ে, ফারসীতে সুরঙ্গান,
আসামে শিঙরী, ইংরাজীতে Water chestnut. ডাক্তারী নাম Trapa
Bispino-a.

গুণ ।—পানীফল—শীতবীৰ্য, কষায়-মধুর-রস, গুরু, পুষ্টিকারক, ধারক,
শুক্রজনক, বায়ুবর্জক ও কঙ্করাক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্তদোষ, রক্তদোষ ও দাহনাশক ।

কুমুদবীজম্ ।

উক্লং কুমুদবীজস্ত বুদ্ধৈঃ কৈরবিণীফলম্ ।

ভবেৎ কুমুদবীজং স্বাদু রক্ষং হিমং গুরু ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ ।)

পর্যায় ।—পণ্ডিতগণ কুমুদবীজকে কৈরবিণীফল বলিয়া থাকেন ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম ভেট বেরা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কুমুদবীজ—মধুররস, রক্ষ, শীতবীৰ্য ও গুরু ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

মধুকঃ ।

মধুকো গুড়পুষ্পঃ স্ত্যাম্মধুপুষ্পো মধুস্রবঃ ।

বানপ্রস্থো মধুজীলো জলজে তু মধূলকঃ ॥

মধুকপুষ্পং মধুরং শীতলং গুরু বৃংহণম্ ।

বলশুক্রকরং প্রোক্তং বাতপিত্তবিনাশনম্ ॥

ফলং শীতং গুরু স্নাত্ত শুক্রলং বাতপিত্তমুৎ ।

অহত্বং হস্তি তৃষণাস-দাহখাসক্ষতক্ষরান্ ॥

(মাত্ৰা—ঘোঁ মাঘকো) ।

মোল ।

পর্যায় ।—মধুক, গুড়পুষ্প, মধুপুষ্প, মধুস্রব, বানপ্রস্থ ও মধুজীল, এই কয়েকটা মোল বৃক্ষের নাম । জলজ মোলকে মধূলক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—মোলকে হিন্দীতে মহরা ও জলমহরা, তামিলে কঠই-ছুপি, তৈলঙ্গে ইপা, পিন্না, বোম্বাইয়ে মোহা, মহারাষ্ট্রে মোহাচা বৃক্ষ, মোহবৃক্ষ, জলমোহা, গুজরাটে মহড়ো, জলমহড়ো, কর্ণাটে মহুইল্লো, যরডুইল্লো, কারগীতে চকাং, ইংরাজীতে Indian Butter tree. ডাক্তারী নাম Bassia Latifolia.

গুণ ।—এই উদ্ভবের পুষ্প—মধুররস, শীতবীৰ্য্য, গুরু, পুষ্টিকারক, বলপ্রদ ও শুক্রবর্দ্ধক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক ।

মোলফলের গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—মোলফল—শীতবীৰ্য্য, গুরু, মধুররস, শুক্রবর্দ্ধক, অহত্ব এবং ইহা বায়ু, পিত্ত, পিপাসা, রক্তদোষ, দাহ, খাস, ক্ষত ও ক্ষর নাশক । মাত্ৰা—১০ চারি আনা ।

পরুষকম্ ।

পরুষকস্ত পরুষমল্লাস্থি চ পরাপরম্ ।

পরুষকং কষায়াল্লমামং পিত্তকরং লঘু ॥

তৎপকং মধুরং পাকে শীতং বিষ্টিস্তি বৃংহণম্ ।

হস্তান্ত পিত্তদাহাস্র-জ্বরক্ষয়সমীরহৎ ॥ *

* পরুষমল্লং কটুকং কক্ষাতিজিৎ বাতাপহং তৎকলমারপিত্তকৃৎ ।

লোকক পকং মধুরং রুচিপ্রদং পিত্তাপহং গোকহরক তর্পণম্ । রা, নি ।

ফলসা ।

পর্যায় ।—পরুষক, পরুষ, অন্নাস্থি ও পরাপর, এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ফালসা ও পরুষা, মহারাষ্ট্রে ফালসা, কর্ণাটে বেটুহা, তৈলঙ্গে পুটিকী, গুজরাটে প্রামণ, কারসীতে পালসা, আরবীতে ফালসা, ল্যাটিনে *Grewia Asiatica*.

গুণ ও পক পরুষকের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক পরুষকফল—অন্ন-কষায় রস, পিত্তবর্দ্ধক এবং লঘু । পক পরুষক ফল—মধুর-বিপাক, শীতবীৰ্য্য, বিষ্ঠাভী, পুষ্টিকারক ও হৃদয়গ্রাহী এবং ইহা পিত্ত, দাহ, রক্তদোষ, জ্বর, ক্ষয় ও বায়ুনাশক ।

তুদঃ ।

তুদন্তুলশ্চ পুগশ্চ ক্রমুকো ব্রহ্মদারু চ ।

তুলং পকং গুরু স্বাদু হিমং পিত্তানিলাপহম্ ।

তদেবামং গুরু সরময়োধং রক্তপিত্তকৃৎ ॥

তুত ।

পর্যায় ।—তুদ, তুল, পুগ, ক্রমুক ও ব্রহ্মদারু, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সহতুত, তুত, মহারাষ্ট্রে তুতে ও বঙ্গরলি, তৈলঙ্গে কথলিচেট্টু, তামিলে মধুকট্টইচেট্টি, কোঙ্কণে তুতীচীং ফলেং, গুজরাটে শেতুত, তুত, আন্ধ্রমে হুনি, কারসীতে শাহতুত, তুততুর্শ, আরবীতে কুতহাযীজ, তুত, ইংরাজীতে *Mulberries* বলে । তাকারী নাম *Morus Alba*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাকা তুতফল—গুরু, মধুররস, শীতবীৰ্য্য এবং পিত্ত ও বায়ুনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক তুতফল—গুরু, সারক, অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য্য এবং রক্তপিত্তকারক ।

দাড়িমঃ ।

দাড়িমঃ করকো দন্ত-বীজো লোহিতপুষ্পকঃ ।

তৎফলং ত্রিবিধং স্বাদু স্বাদন্নং কেবলান্নকম্ ॥

তৎ তু স্বাদু ত্রিদোষহ্নং তৃদ্বাহজ্বরনাশনম্ ।

হৃৎকণ্ঠমুখরোগহ্নং তপণং শুক্রলং লঘু ॥

কষায়ানুরসং গ্রাহি স্নিগ্ধং মেধাবলাবহম্ ।
স্বাদুসং দীপনং রুচ্যং কিঞ্চিপিত্তকরং লঘু ।
অল্পস্তু পিত্তজনকময়ং বাতকফাপহম্ ॥

পৰ্যায় ।—দাড়িম, করক, দস্তবীজ ও লোহিতপুষ্পক, এই কয়েকটি দাড়িমের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে আনার, অনার, মহারাষ্ট্রে দাড়িম, ডালিষ, কর্ণাটে দালিষ, তৈলঙ্গে ডানিস্চেট্টু, উৎকলে দালিষ, তামিলে বাদলই চেহেডি, গুজ্বারে ডালম, গুজরাটে দাড়িম, আসামে দালিম, কারসীতে অনার তুরস, আরবীতে কমানহামীজ । ডাক্তারী নাম Punica Granatum. ইংরাজী নাম Pomegranate.

প্রকারভেদ ।—দাড়িম রসভেদে তিন প্রকার, যথা—মধুর, অল্পমধুর ও তন্ন ।

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্রয়োগ ।—তন্মধ্যে মধুর দাড়িম—বাত, পিত্ত, কফ, পিপাসা, দাহ, জ্বর, হৃদ্রোগ, কঠগতরোগ ও মুখরোগনাশক, তৃপ্তিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, লঘু, জৈবং কষায়রস, ধারক, স্নিগ্ধ এবং মেধা ও বলবর্দ্ধক । অল্পমধুর দাড়িম—অগ্নি-দীপ্তিকারক, কটিকর, কিঞ্চিপিত্তবর্দ্ধক ও লঘু । তন্ন দাড়িম—পিত্তবর্দ্ধক, অল্পরস, কফ ও বায়ুনাশক ।

ভব্যম্ ।

ভবং ভব্যং ভবিষ্যৎ ভাবনং বক্তৃশোধনম্ ।
তথা পিচ্ছলবীজঞ্চ তচ্চ লোমফলং স্মৃতম্ ॥
ভব্যময়ং কটুফলং বালং বাতকফাপহম্ ।
পকস্তু মধুরায়ঞ্চ কটিকুং শ্রমশূলহং ॥
ভব্যং স্নাদুকষায়ায়ং হৃদ্যমাসাৰিশোধনম্ ।
তদেবা পকং দোষয়ং গুরু গ্রাহি বিষাপহম্ ॥

চাল্তা ।

পৰ্যায় ।—ভব, ভব্য, ভবিষ্য, ভাবন, বক্তৃশোধন, পিচ্ছলবীজ ও লোমফল এই কয়েকটি চাল্তার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—হিন্দীতে গুট, মহারাষ্ট্রে গুটোটে ঝাড়, গুজরাটে গুটুল কারসীতে চকী, ল্যাটিনে Dillenia Indica.

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্রয়োগ ।—অপক চাল্তা অল্প-কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, বায়ু ও কফনাশক । পক চাল্তা—মধুরায়রস, কটিকারক এবং শ্রান্তি ও শূলনাশক । অপক মত—অপক চাল্তা মধুর-কষায়-অল্পরস, হৃদয়গ্রাহী ও মুখশোধক । পাকা চাল্তা গুরু, ত্রিদোষনাশক, ধারক ও বিষনাশক ।

বহুবীরঃ।

বহুবীরস্ত শীতঃ স্তাদুদালো বহুবীরকঃ।

শেলুঃ শ্লেষ্মাতকশ্চাপি পিচ্ছিলো ভূতবৃক্ষকঃ ॥

বহবারো বিষশ্ফোট-ত্রণবিসপকুষ্ঠমুৎ।

মধুরস্তবরস্তিক্তঃ কেশশ্চ ককপিত্তহং ॥

ফলমামস্ত বিষ্ঠভী রুক্ষং পিত্তকফাত্তজিৎ।

তৎ পকং মধুরং স্নিগ্ধং শ্লেষ্মলং শীতলং গুরু ॥

পর্যায়।—বহবার, শীত, উদাল, বহবারক, শেলু, শ্লেষ্মাতক, পিচ্ছিল ও ভূতবৃক্ষক, এই কয়েকটা বহবারের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে লিসোড়া, লভেরা, বোঝাইয়ে, ভোঙ্কির, মহারাষ্ট্রে ভোঙ্কর, শেলবট, গুজরাটে শুন্দোমোটো, কর্ণাটে চেলু, গোন্ধিনী, তৈলঙ্গে নাকেরু, মুককেরু, আসামে গুটেনা, উৎকলে অড়, তামিলে বিড়ি, ফারসীতে সিগিতান ও আরবীতে সেকিহান্ দবক। গ্যাটিন নাম Cordia Myxa.

গুণ ও আয়ুরিক প্ররোগ।—বহবার—বিষ, শ্ফোটক, ত্রণ, বিসর্প, কুষ্ঠ, কফ ও পিত্তনাশক, মধুর-কষায়-তিক্তরস এবং ইহা কেশের হিতকারক।

গুণাদি।—অপক বহবারফল—বিষ্ঠভী, রুক্ষ এবং পিত্ত কফ ও রক্তদোষ-নাশক। পাকা বহবারফল—মধুররস, স্নিগ্ধ, কফকারক, শীতবীৰ্য্য ও গুরু।

২ কতকম্।

পরঃপ্রসাদি কতকং কতং কতফলঞ্চ তৎ।

কতকস্ত ফলং নেত্র্যং জলনির্ম্মলভাকরম্।

বাতশ্লেষ্মহরং শীতং মধুরং ভুবরং গুরু ॥

নির্ম্মলীকল।

পর্যায়।—পরঃপ্রসাদি, কতক, কত ও কতফল, এই কয়েকটা নির্ম্মলীকলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নির্ম্মলীকল, পারস্যসারী, মহারাষ্ট্রে নিবলীচা, বিরা, গজরা, কর্ণাটে চীল ও চিলিকাপি, গুজরাটে নির্ম্মলী, ইংরাজীতে Clearing Nut tree, গ্যাটিনে Strychnos Potatorum.

গুণ ও আয়ুরিক প্ররোগ।—কতকফল—চক্ষুর হিতকর, জলের নির্ম্মলতা-কারক, বাতহর, কফনাশক, শীতবীৰ্য্য, মধুর-কষায়রস ও গুরু।

দ্রাক্ষা ।

দ্রাক্ষা স্বাদুকলা প্রোক্তা তথা মধুরসাপি চ ।
 য্বীকা হারহুরা চ গোস্তুনী চাপি কীর্তিতা ॥
 দ্রাক্ষা পকা সরা শীতা চক্ষুশ্যা বৃংহণী গুরুঃ ।
 স্বাদুপাকরসা স্বর্যা তুবরা স্বয়মুত্রবিট্ ॥
 কোষ্ঠমারুতকৃদ্ বৃশ্যা কফপুষ্টিরুচিপ্ৰদা ।
 হস্তি তৃষাঙ্করশ্বাস-বাতবাতাশ্রকামলাঃ ॥
 কৃচ্ছ্রাশ্রপিত্তসংমোহ-দাহশৌষমদাত্ময়ান্ ।
 আমা স্নগ্ধগা গুৰ্বী সৈবান্না রক্তপিত্তকৃৎ ॥
 বৃশ্যা শ্বাদ্ গোস্তুনী দ্রাক্ষা গুৰ্বী চ কফপিত্তকৃৎ ।
 অবীজাত্যা স্নগ্ধতরা গোস্তুনীসদৃশী গুণৈঃ ॥
 দ্রাক্ষা পর্বতজা লঘী সান্না শ্লেষ্মান্নপিত্তকৃৎ ।
 দ্রাক্ষা পর্বতজা যাদৃক্ তাদৃশী করমর্দিকা ॥
 মনকা, কিস্মিন্ ।

পর্যায় ।—দ্রাক্ষা, স্বাদুকলা, মধুরস, য্বীকা, হারহুরা ও গোস্তুনী, এই কয়েকটা দ্রাক্ষার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে নাথ ও অনুর, মহারাষ্ট্রে কালেং দ্রাক্ষ, তৈলঙ্গে দ্রাক্ষা, পোণ্ডু, কিসিমিসি ও দ্রাক্ষাচেট্ট, তামিলে কোড়িমণ্ডি-রিপ্পথাম্, গুজরাটে ধরাথ, কর্ণাটে বেড়গণদ্রাক্ষে, আসামে থিস্মিন্, ফারসীতে অংগুর্ মুনকা, আরবীতে কীসমীস, এনব্জবাব, ইংরাজীতে Grape ভাক্তারী নাম Vitis Vinifera.

গুণ ।—পাকা দ্রাক্ষা—সারক, শীতবীৰ্য্য, চক্ষুর হিতকর, শরীরের উপচর-কারক, গুরু, মধুর-বিপাক, কষায়-মধুরস, স্বরপ্রসাদক, মলবৃদ্ধিনিঃসারক, কোষ্ঠে বায়ুজনক, শুক্রবর্ধক, কফকারক, পুষ্টি ও রুচিজনক ।

আমরিক প্ররোগ ।—ইহা পিপাসা জ্বর, শ্বাস, বাত, বাতরক্ত, কামলা, মূত্রকৃচ্ছ্র, রক্তপিত্ত, মোহ, দাহ, শোষ ও মদাত্মর রোগনাশক ।

গুণ ।—অপক দ্রাক্ষা—অপেক্ষাকৃত অন্ন-গুণযুক্ত; ইহা গুরু, অন্নরস ও রক্তপিত্তকারক ।

প্রকারভেদে গুণভেদ ।—গোস্তুনী দ্রাক্ষা অর্থাৎ মনকা—শুক্রবর্ধক, গুরু ও কক-পিত্তনাশক । অন্নবীজসমৃদ্ধ ছোট দ্রাক্ষা অর্থাৎ বাহাকে কিস্মিন্ কহে—

উহা মনকার তুল্য গুণবিশিষ্ট । পৰ্বতজা দ্রাক্ষা—লঘু, অন্নরস এবং কফ ও অন্ন-
পিত্তকারক । করমর্দিকা দ্রাক্ষা—পৰ্বতজা দ্রাক্ষার তুল্য গুণকারক ।

কুন্ডলখৰ্জুরী পিণ্ডখৰ্জুরী চ ।

ভূমিখৰ্জুরিকা স্বাদী দুারারোহা মৃদুচ্ছদা ।
তথা স্বকফলা কাক-কৰ্কটী স্বাদুমস্তকা ॥
পিণ্ডখৰ্জুরিকা ত্বগ্না সা দেশে পশ্চিমে ভবেৎ ।
খৰ্জুরী গোস্তনাকার্য পরদীপাদিহাগতা ॥
জায়তে পশ্চিমে দেশে সা ছোঁহারেতি কীর্ত্যতে ।
খৰ্জুরীত্রিতরং শীতং মধুরং রসপাকয়োঃ ॥
স্নিগ্ধং রুচিকরং হৃৎ স্কতক্ষয়হরং গুরু ।
তপণং রক্তপিত্তরং পুষ্টিবিস্তম্ভশুক্রদম্ ॥
কোষ্ঠমারুতহৃদ বলাং বাস্তিবাৎকফাপহম্ ।
জ্বরাতিদারকুন্তুকা-কাসখাসনিবারকম্ ॥
মদমূচ্ছামরুৎপিত্ত-মদোন্তুতগদাস্তকং ।
মহস্তিষ্ঠ গুণৈরগ্না স্বল্পখৰ্জুরিকা স্মৃতা ॥
খৰ্জুরীতরন্যোয়স্ত মদপিত্তকরং ভবেৎ ।
বাতশ্লেষ্মহরং রুচ্যং দীপনং বলশুক্রকং ॥
খেজুর ও পিণ্ডখেজুর ।

পর্যায় ।—ভূমিখৰ্জুরিকা, স্বাদী, দুারারোহা, মৃদুচ্ছদা, স্বকফলা, কাককৰ্কটী ও স্বাদুমস্তকা, এই কয়েকটা কুন্ডলখৰ্জুরীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খজুর, পিণ্ডখজুর, মহারাষ্ট্রে শিলী, খজুরী, কর্ণাটে ইকিলু, করীইংচিলু, গুজরাটে খজুরী, খারক, তৈলঙ্গে ইংটাচেট্টু, খজুর পুণ্ডু, আসামে খাজুরি ফারসীতে তমরকতব, আরবীতে খুমাঁতর, খুমাঁথুক বলে । ইংরাজীতে Date palm. ল্যাটিনে Phoenix Dactylifera.

প্রকারভেদ ।—অপর এক প্রকার খৰ্জুর পশ্চিমপ্রদেশে জন্মে, উহাকে পিণ্ডখৰ্জুরিকা বলে । আর একপ্রকার খৰ্জুর দ্রাক্ষার ছায় আকৃতি বিশিষ্ট, উহা দীপাহর বহিতে আগত, এখন পশ্চিম প্রদেশে জন্মে, বাহা হিন্দীভাষায় ছোঁহার নামে প্রসিদ্ধ ।

গুণ ।—এই তিন প্রকার খর্জুর—শীতবীৰ্য্য, মধুরস ও মধুর-বিপাক, মিষ্ট, কটিকারক, হৃদয়গ্রাহী, ক্ষত ও ক্ষয় নাশক, গুরু, তৃপ্তিকর, রক্তপিত্তনাশক, পুষ্টিকর, বিষ্টভী, শুক্রবর্ধক ও বলকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কোষ্ঠগত বায়ু, বমি, বাতশ্লেষ্মদোষ, অর, অভিসার, কৃধা, তৃষ্ণা, কাস, শ্বাস, মত্ততা, মূৰ্ছা, বাতশৈতিক রোগ ও মদাত্মক নাশক ।

সুদখর্জুরের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সুদখর্জুরিকা আগেকাকৃত অন্নগুণবিশিষ্ট ।

খর্জুরের রসের গুণ ।—খর্জুরের রস—মত্ততাজনক, পিত্তকারক, বাতশ, কফ-নাশক, কটিকজনক, অগ্নির দীপক, বলকর এবং শুক্রবর্ধক ।

সুনেপালী (পিণ্ডখর্জুরীভেদঃ) ।

সুনেপালী তু মূহলা দলহীনফলা চ সা ।

সুনেপালী শ্রমভ্রাস্তি-দাহমূৰ্ছা ত্র্যপিভুং ॥

পর্যায় ।—সুনেপালী, মূহলা ও দলহীনফলা, এই কয়েকটা একপর্যায়ক শব্দ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সুনেপালী (পিণ্ডখর্জুরবিশেষ)—শ্রাস্তি, ভ্রাস্তি, দাহ, মূৰ্ছা ও রক্তপিত্ত নাশক ।

বাতাদঃ ।

বাতাদো বাতবৈরী শ্রামেত্রোপমকলস্তথা ।

বাতাদ উষঃ স্নিগ্ধো বাতশ্চ শুক্রকৃৎ গুরুঃ ॥

বাতাদমজ্জা মধুরো বৃষ্যঃ পিত্তামিলাপহঃ ।

স্নিগ্ধোষণঃ কফকৃন্নেমো রক্তপিত্তবিকারিণাম্ ॥

বাদাম ।

পর্যায় ।—বাদাম, বাতবৈরী ও নেত্রোপমফল, এই কয়েকটা বাদামের পর্যায় ।

বেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাদাম মীঠে, বাদাম কড়বে, বোম্বায়ে অংলিবাদাম, তৈলঙ্গে বেদম, তামিলে নটবডুম, মহারাষ্ট্রে বাদাম গোড়ে, বাদাম কড়ু, গুজরাটে বাদামমীঠী, বাদাম কড়বী, আসামে বাদাম, আরবীতে লোজলহলু, ফারসীতে বাদামশিরী বলে । ইংরাজীতে Sweet Almond. ডাক্তারী নাম Almond, ল্যাটিনে Prunus Amygdalus.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বাদাম—উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, বায়ুনাশক, শুক্রবর্ধক ও গুরু ।

বাণামের মজ্জার গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—বাণামের মজ্জা—মধুররস, শুক্রবর্দ্ধক, পিত্তর, বায়ুনাশক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য এবং কক্কারক। ইহা রক্তপিত্ত-রোগের পক্ষে অহিতকারক।

সেবম্ ।

মুষ্টিপ্রমাণং বদরং সেবং সিবিতিকাফলম্ ।

সেবং সমীরপিত্তরং বৃংহণং কক্কদ গুরু ।

রসে পাকে চ মধুরং শিশিরং রুচিশুক্রকৃৎ ॥

সেউকল ।

পর্যায়।—মুষ্টিপ্রমাণ, বদর, সেব ও সিবিতিকাফল, এই কয়েকটা সেউকলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সেব, মহারাষ্ট্রে মোঠে বোর, গুজরাটে শেব, ফারসীতে সেব, আরবীতে তুকাহ, ইংরাজীতে Apple, ল্যাটিনে Pyrus Malus

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—সেউকল—বাতর, পিত্তনাশক, পুষ্টিকারক, কফজনক, গুরু, মধুররস, মধুরবিপাক, শীতবীৰ্য্য, কটিকারক এবং শুক্রবর্দ্ধক।

অমৃতফলম্ ।

যদ্ বদজ্ঞানকাবিলপ্রভৃতিষু দেশেষু নাসপাতি ইতি প্রসিদ্ধম্ ।

অমৃতফলং লঘু বৃষ্যং সুস্বাদু ত্রীন্ হরেদ্ দোষান্ ।

দেশেষু মুদগলানুনাং বহুলং তল্লভ্যতে লোকৈঃ ॥

জ্ঞাসপাতি ।

পরিচয়।—বদজ্ঞান কাবুল প্রভৃতি দেশে অমৃতফল—জ্ঞাসপাতি নামে প্রসিদ্ধ। ইহার সংস্কৃত নাম অমৃতফল। ল্যাটিনে Prunus Persica.

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে পাঞ্জাবে নাক বলে।

গুণাদি।—অমৃতফল—লঘু, শুক্রবর্দ্ধক, সুস্বাদু, ত্রিদোষনাশক। ইহা মেগালদেশে অধিক পরিমাণে পাওয়া যায়।

পীলুঃ ।

পীলুঃ শুষ্কলঃ অংসী তথা শীতফলোহপি চ ।

পীলু শ্লেষ্মসমীরয়ং পিত্তলং ভেদি গুল্মমুৎ ।

স্বাদু তিক্তক যৎ পীলু তন্নাভ্যুফং ত্রিদোষহৎ ॥

পীলফল ।

পর্যায় ।—পীল, গুড়ফল, অসী ও পীতফল, এই কয়েকটা একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে পীল, বড়াপিল, মহারাষ্ট্রে লঘু পিল, তৈলঙ্গে পোলুচেটু ও পিন্নবরগোণ্ড, বোম্বাইয়ে কক্‌হন, তামিলে কোহু, গুজরাটে খারীজাল্য, মোটীজাল্য, কণাটে দোড়ুপিল, ফারসীতে দখ্তে মিষাক, আরবীতে জেরাক, ল্যাটীনে *Salvadora Persica*; ইংরাজী নাম *Tooth brush Tree*.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—পীল—কফদ্র, বায়ুনাশক, পিত্তবর্দ্ধক, ভেদক ও গুণনাশক । মধুর-তিক্ত-রসাবিত পীল ত্রিদোষনাশক । ইহা অতি উষ্ণবীৰ্য্য নহে ।

অক্ষোটঃ ।

পীলুঃ শৈলভবোহক্ষোটঃ কর্পরালশ্চ কীৰ্ত্তিতঃ ।

অক্ষোটকোহপি বাতাদ-সদৃশঃ ককপিভুক্তঃ ॥

আখরোট ।

পর্যায় ।—অক্ষোট ও কর্পরাল এই দুইটা পর্বতজাত পীলুর (আখরোটের) নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে অখরোট, মহারাষ্ট্রে অক্রেড, গুজরাটে অখোড়, দাখিণাত্যে উককাই, কণাটে আখোট, ফারসীতে চার্তগজ, আরবীতে জোব্ব অকুপম্ মগজ, ইংরাজীতে *Walnut*, ল্যাটীনে *Juglans Regia*,

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—আখরোট—বাদামের তুল্য গুণবায়ক । ইহা কফ ও পিত্তকারক ।

বীজপুরঃ ।

বীজপুরো মাতুলুঙ্গো রুচকঃ ফলপুরকঃ ।

বীজপুরফলং স্বাদু রসেহয়ং দীপনং লঘু ॥

রক্তপিভহরং কণ্ঠ-জিহ্বাহৃদয়শোধনম্ ।

শ্বাসকাসারুচিহরং হৃৎ তৃষ্ণাহরং স্মৃতম্ ॥

টাবালেবু ।

পর্যায় ।—বীজপুর, মাতুলুঙ্গ, রুচক ও ফলপুরক, এই কয়েকটা টাবালেবুর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে বীজোরা, নীব, মহারাষ্ট্রে মহালুঙ্গ, গুজরাটে বীজোফলিঙ্গ, কর্ণাটে মাধবলা, তৈলঙ্গে দবাকারা, মাধোফল পুচেট্ট, উৎকলে কলংবা, ফারসীতে তুরংজ, আরবীতে উতরংজ, ডাক্তারী নাম Citrus Limmata,

গুণ ।—টা বাগেবু—অন্নমধুরস, অগ্নির দীপক, লঘু, হৃদয়গ্রাহী এবং কঠ, জিহ্বা ও হৃদয় শোধন কারক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তপিত্ত, শ্বাস, কাস, অরুচি ও পিপাসা নাশক ।

মধুকর্কটী ।

বীজপূরোহপয়ঃ প্রোক্তো মধুরো মধুকর্কটী ॥

মধুকর্কটিকা স্বাদী রোচনী শীতলা গুরুঃ ।

রক্তপিত্তক্ষয়শ্বাস-কাসহিকান্দ্ৰমাপহা ॥

বাতাবিলেব ।

পরিচয় ও পর্যায় ।—অত্র এক প্রকার বীজপূর আছে, তাহাকে মধুর ও মধুকর্কটী বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে মীঠাজম্বীরাণীং, মধুকাকড়ী ও মউকুট বলে । ডাক্তারী নাম Citrus Decumana.

গুণ ।—মধুকর্কটী (বাতাবি) মধুরস, রুচিকারক, শীতবীৰ্য ও গুরু ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তপিত্ত, ক্ষয়, শ্বাস, কাস, হিকা ও ভ্রম নাশক ।

২

জম্বীরদ্বয়ম্ ।

শ্রাজ্জম্বীরো দম্বশঠো জম্ব-জম্বীর-জম্বলাঃ ।

জম্বীরমুষ্ণং গুৰ্বল্লং বাতলেপ্তবিসন্ধনুৎ ॥

শূলকাসকফোৎক্লেশ-চ্ছর্দিতৃষ্ণামদোষজিৎ ।

আশ্ববৈরশ্লহংপীড়া-বহিমান্দ্যক্রিমীন্ হরেৎ ॥

স্বল্পজম্বীরিকা তদ্বৎ তৃষ্ণাচ্ছর্দিনিবারিণী ॥ *

* জম্বীরত্ব কলঃ রসেঃ মধুরং বাতাপহং পিত্তকৃৎ
পথ্যং পাচনরোচনং বলকরং বহুবীৰ্য্যদ্বিপ্লবম্ ।
পকং চেয়ধ্বং ককর্ভিশমনং পিত্তপ্রদোষণমুৎ
বর্ণ্যং বীৰ্য্যবিসৰ্জনং রুচিকরং পুষ্টিপ্রদং তর্পণম্ । রা, নি ।

গোড়ালেবু ।

পর্যায় ।—জব্বার, দস্তশঠ, জন্ত, জন্তোর ও জন্তল, এই কয়েকটা জব্বারের নাম ।
দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে নীবু, জব্বারী নীবু, মহারাষ্ট্রে
নাথরলিষু, কর্ণাটে কচিলে, কনিলে, তৈলঙ্গে জন্তিরং, নিম্বপড়ু, গুজরাটে
মোড়িলগিলিবু, ফারসীতে লিমুনেতুশ, লিমুনেশিরি, আরবীতে লিমুনেহামিজ,
ইংরাজীতে Lemons. ডাক্তারী নাম Citrus Acida.

ভণ ।—জব্বার (গোড়ালেবু)—উষ্ণবীৰ্য্য গুরু ও অল্পরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, কফ, বিবন্ধ, শূল, কাস, বমনবেগ, বমি,
পিপাসা, আমদোষ, মুখের বিরসতা, হৃৎপিণ্ডা, মন্ডায়ি ও ক্রিমিনাশক ।

কুদ্র জব্বারের গুণাদি ।—কুদ্র জব্বারও উক্ত প্রকার গুণবায়ক । ইহা তৃষ্ণা ও
বমি নাশক ।

নিম্বুঃ ।

নিম্বুঃ স্ত্রী নিম্বুকং ক্লীবে নিম্বুকমপি কীর্তিতম্ ।

নিম্বুকমল্লং বাতরং দীপনং পাচনং লঘু ॥

অনুচ্চ ।—নিম্বুকং ক্রিমিসমূহনাশনং তীক্ষ্ণমল্লমূদরগ্রহাপহম্ ।

বাতপিপ্তকফশূলিনে হিতং কষ্টনষ্টরুচিরোচনং পরম্ ॥

ত্রিদোষবহ্নিক্ৰয়বাতরোগ-নিপীড়িতানাং বিষবিস্বলানাম্ ।

গলগ্রহে বন্ধগুদে প্রদেয়ং বিসূচিকার্য্যং মুনয়ো বদন্তি ॥

কাগজী ও পাতিলেবু ।

পর্যায় ।—নিম্বু, নিম্বুক ও নিম্বুক, এই তিনটা একার্থবাচক শব্দ । নিম্বু শব্দ
ক্লীলিজ এবং নিম্বুক ও নিম্বুক শব্দ ক্লীবলিজ জানিবে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নীবু, কাগজীনীবু, মহারাষ্ট্রে
লঘুইড়লিষু, গুজরাটে কাগরীলিষু, মীঠালিষু, কর্ণাটে কচিলে, তৈলঙ্গে নিম্বপড়ু,
আসামে নেমুটেঙ্গা, ফারসীতে লিমুনেশিরি, আরবীতে লিমুনে হামিজ, ইংরাজীতে
Lemon বলে । ডাক্তারী নাম Citrus Medica.

ভণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নিম্বু—অল্পরস, বায়ুনাশক, অগ্নির দীপক,
পাচক ও লঘু ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নিম্বক—ক্রিমিনাশক, তীক্ষ্ণ, অন্নরস, উদররোগ নাশক। ইহা বায়ু, পিত্ত, কফ ও শূলরোগে হিতকর। বাহার একেবারে কচি নষ্ট হইয়াছে অথবা বাহার কচ্ছসাধ্য অরুচিরোগ জন্মিয়াছে, তাহার পক্ষে উক্ত লেবু হিতজনক। ইহা ত্রিদোষ, অগ্নিমান্য ক্ষয়রোগ, বাতরোগ, বিষজ্বাতি, গল-রোগ, বহুশূল ও বিস্ফটিকা রোগে প্রযোজ্য।

মিষ্টনিম্বকঃ ।

মিষ্টনিম্বকলং স্বাদু গুরু মারুতপিত্তমুৎ ।

গররোগবিষধ্বংসি কফোৎক্রেশি চ রক্তহৎ ।

শোষারুচিভৃষাচ্ছর্দি-হরং বল্যঞ্চ বৃংহণম্ ॥

মিঠা লেবু।

ইহাকে ইংরাজীতে Citrus Limonum বলে।

গুণ।—মিষ্টনিম্বকল—মধুররস, গুরু, কফোৎক্রেশী, বলকারক ও পুষ্টিজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, গরদোষ, বিষ, রক্তদোষ, শোষ, অরুচি, পিপাসা ও বমিনাশক।

কর্ম্মরঙ্গম্ ।

কর্ম্মরঙ্গঃ শিরালশ্চ বৃহদন্নো রুজাকরঃ ।

কর্ম্মরঙ্গং হিমং গ্রাহি স্বাদুন্নং কফবাতহৎ ॥

কামরঙ্গা।

পর্যায়।—কর্ম্মরঙ্গ, শিরাল, বৃহদন্ন ও রুজাকর, এই কয়েকটি কামরঙ্গার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কর্ম্মরথ, গুজরাটে কর্ম্মরকথাটাং মীরাংবেছে, মহারাষ্ট্রে কর্ম্মরাচে ঝাড়, কর্ম্মর বলে। ইংরাজী নাম Carambola ডাক্তারী নাম Averrhoa Carambola.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কামরঙ্গা—শীতবীৰ্য্য, ধারক, অন্ন-মধুর-রস এবং কক ও বায়ুনাশক।

অম্লিকা ।

অম্লিকা চূত্রিকাম্লী চ চূত্রা দন্তশঠাপি চ ।

অম্লা চ চিঞ্চিকা চিঞ্চা তিস্তিডী কাচতিস্তিডী ॥

অম্লিকাম্বা গুৰুৰ্বাত-হরী পিত্তকফাশ্রকৃৎ ।

পকা তু দীপনী রুক্ষা সরোক্ষা কফবাতনুৎ ॥

তেঁতুল ।

পৰ্যায় ।—অম্লিকা, চূড়িকা, অম্বী, চূড়া, দন্তশঠা, অম্বা, চিঞ্চিকা, চিকা, তিত্তিড়ী ও কাচতিত্তিড়ী, এই কয়েকটি তেঁতুলের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুহানে অম্বী ও ইম্বী, মহারাষ্ট্রে ইম্বী ও চিঞ্চ, কৰ্ণাটে হনিসে হনিশেহন, তৈলঙ্গে চিট্ট, উৎকলে কঁআ, তামিলে পুলি, বোম্বায়ে টিন্টু, গুজরাটে আংবলী, আসামে চেতেলি, আরবীতে তমর হিংলী বলে । ইংৰাজীতে Tamarind tree. ডাক্তারী নাম Tamarindus Indica.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কাঁচা তেঁতুল—অন্নরস, শুষ্ক, বায়ুনাশক । ইহা পিত্তকফজনক ও রক্তশুদ্ধিকারক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাকা তেঁতুল—অম্বিদীপক, রুক্ষ, সারক ও উষ্ণবীৰ্য্য । ইহা কফ ও বায়ুনাশক ।

শ্লেচ্ছাম্লিকা ।

শ্লেচ্ছাম্লিকা পারসীক-ফলং তদ্রোচনং সরম্ ॥

আলুবোথরা ।

পৰ্যায় ।—শ্লেচ্ছাম্লিকা ও পারসীক-ফল এই দুইটি আলুবোথরার পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে আলুবুথারা, মহারাষ্ট্রে বীরাব্বক, গুজরাটে আলু, কৰ্ণাটে আক্ক, কাশ্মীতে আলুতা, আরবীতে ইজ্জাম্ বলে । ইংৰাজী নাম Cherry plum. ল্যাটীনে Prunus Communis.

গুণ ।—ইহা কটিকর ও সারক ।

অম্লবেতসঃ ।

শাদম্লবেতসশ্চ ক্রং শতবেধি সহস্রনুৎ ।

অম্লবেতসমত্যয়ং ভেদনং লঘু দীপনম্ ॥

হৃদ্রোগশূলগুম্মন্নং পিত্তলং লোমহৰ্ষণম্ ।

রুক্ষং বিণ্মূত্রদোষন্নং প্লীহোদাবৰ্ত্তনাশনম্ ॥

হিকানাহারুচিখাস-কাসাজীর্ণবিমিপ্রণুৎ ।

কফবাতাময়ধ্বংসি চ্ছাগমাংসদ্রবত্বকৃৎ ।

চণকান্নগুণং জৈয়ং লোহসূচীদ্রবত্বকৃৎ ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

থৈকল ।

পর্যায় ।—অন্নবেতস, চূক্র, শতবেধি ও সহস্রহুং, এই কয়েকটি অন্নবেতসের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে অমলবেত, মহারাষ্ট্রে চুকা, গুজরাটে অমলবেত, ফারসীতে তুর্বক, ইংরাজীতে Sorrel. ল্যাটিন নাম Rumex Vasicarius.

গুণ ।—অন্নবেতস—অত্যন্ত অগ্নরস, তেদক, লঘু, অগ্নির দীপক, পিত্তবদ্ধক, রোমহর্ষজনক ও রুক্ষ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা হৃদ্রোগ, শূল, গুল্ম, পুরীষদোষ, মূত্রদোষ, প্লীহা, উদাবর্ত, হিকা, আনাহ, অরুচি, খাস, কাস, অজীর্ণ, বমি, কফরোগ ও বাত-রোগনাশক । ইহা ছাগমাংসের দ্রবত্বসম্পাদক অর্থাৎ ইহা দ্বারা ছাগমাংস সহজে দ্রবীভূত হয় । অন্নবেতস চণকান্নসদৃশ গুণকারক ; ইহা দ্বারা লোহসূচীও দ্রব হয় । মাত্রা—অৰ্দ্ধ তোলা ।

বৃক্ষান্নম্ ।

বৃক্ষান্নং তিস্তিড়ীকঞ্চ চূক্রং শাদন্নবৃক্ষকম্ ।

বৃক্ষান্নমামমল্লোষণং বাতহ্নং কফপিত্তলম্ ॥

পকন্তু গুরু সংগ্রাহি কটুকং তুবরং লঘু ।

অল্লোষণং রোচনং রুক্ষং দীপনং কফবাতকৃৎ ।

তৃষণার্শোগ্রহণী গুল্ম-শূলহৃদ্রোগজস্তজিৎ ॥

মহাদা ।

পর্যায় ।—বৃক্ষান্ন, তিস্তিড়ীক, চূক্র ও অন্নবৃক্ষক, এই কয়েকটি মহাদার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বিষাবিল, মহারাষ্ট্রে আম সোল, কোকবসোল, কর্ণাটে তিস্তিড়ীক, গুজরাটে কোকম, ইংরাজীতে Kokum butter tree, ল্যাটিনে Garcinia Indica.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক বৃক্ষাশ্ন—অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য্য, বায়ুনাশক, কফকারক ও পিত্তবর্দ্ধক ।

গুণ ।—পক বৃক্ষাশ্ন—শুষ্ক, ধারক, কটু-কষায়-অন্নরস, লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য, কটিকারক, কক্ষ, অগ্নির দীপক, কফজনক ও বায়ুবর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিপাসা, অর্শঃ, গ্রহণীরোগ, গুল্ম, শূল, জ্বরাগ ও ক্রিমিনাশক ।

চতুরশ্ন-পঞ্চাশ্নয়োলক্ষণম্ ।

অন্নবেতসবৃক্ষাশ্ন-বৃহজ্জ্বীর্ণনিম্বকৈঃ ।

চতুরশ্নং হি পঞ্চাশ্নং বীজপূরযুতৈর্ভবেৎ ॥

লক্ষণ ।—অন্নবেতস, বৃক্ষাশ্ন, বৃহজ্জ্বীর্ণ ও কাগজীলেবু, এই চারিটির সংযোগকে চতুরশ্ন, এই চতুরশ্নের সহিত টাবালেবু সংযুক্ত করিলে তাহাকে পঞ্চাশ্ন বলে ।

পরিভাষা ।

ফলেষু পরিপকং যদ্ গুণবৎ তদুদাহতম্ ।

বিষাদন্যত্র বিজ্ঞেয়মাং তন্ধি গুণাধিকম্ ॥

ফলেষু সরসং যৎ স্তাদ্ গুণবৎ তদুদাহতম্ ।

দ্রাক্ষাবিশ্বশিবাদীনাম্ ফলং শুষ্কং গুণাধিকম্ ॥

ফলতুল্যগুণং সর্বং মজ্জানমপি নির্দিশেৎ ॥

ফলং হিমায়িত্বর্ক্বাত-ব্যালকীটাদিদূষিতম্ ।

অকালজং কৃত্তমিজং পাকাভীতং ন ভক্ষয়েৎ ॥

(পাকাভীতং পাকমতিক্রম্য স্থিতম্) ।

বিষভিন্ন সমুদায় ফলই পাকিলে গুণদায়ক হয়, কিন্তু বিষকল অপকই বিশিষ্ট গুণদায়ক ।

ফলের মধ্যে সরস ফলই গুণদায়ক, কিন্তু দ্রাক্ষা, বিষ ও শিবাদির অর্থাৎ হরীতকী আমলকী প্রভৃতির শুষ্ক ফলই গুণকর হইয়া থাকে ।

যে যে ফলের যে যে গুণ উক্ত হইল, সেই সেই ফলের মজ্জারও সেই সেই গুণ জানিবে ।

যে সকল কল হিম-অগ্নি-দূষিত বায়ু-ব্যাল-ও-কীটাদিকর্তৃক দূষিত, অথবা
কালক্রান্ত কিংবা কুভূমিতে জাত বা অতিশয় পকতাপ্রযুক্ত ক্লিন্ন, তাহা ভক্ষণ
করিবে না ।

ইত্যাত্মাধিকলবর্গঃ ।

অথ ধাতুপধাতু-রসোপরস-রত্তোপরত্ন- বিষোপবিষ-বর্গঃ ।

—(*)—

স্বর্ণম্ ।

স্বর্ণং স্তবর্ণং কনকং হিরণ্যং হেম হাটকম্ ।
তপনীয়ঞ্চ গাঙ্গেয়ং কলধৌতঞ্চ কাঞ্চনম্ ॥
চামীকরং শাতকুম্ভং তথা কার্ত্তস্বরঞ্চ তৎ ।
জাম্বুনদং জাতরূপং মহারজতমিত্যপি ॥
দাহে রক্তং সিতং ছেদে নিকষে কুক্কুমপ্রভম্ ।
তারশুলোজ্জ্বিতং স্নিগ্ধং কোমলং গুরু হেম সৎ ॥
তচ্ছেতং কঠিনং রুক্ষং বিবর্ণং সমলং দলম্ ।
দাহে ছেদে সিতং শ্বেতং কষে ত্যাজ্যং লঘু স্ফুটম্ ॥
স্তবর্ণং শীতলং বৃষ্ণং বল্যং গুরু রসায়নম্ ।
স্বাদু তিক্তঞ্চ তুবরং পাকে চ স্বাদু পিচ্ছিলম্ ॥
পবিত্রং বৃংহণং নেত্র্যং মেধাস্মৃতিমতিপ্রদম্ ।
হৃদ্যমায়ুষ্করং কাস্তি-বাগ্-বিশুদ্ধিস্থিরত্বকৃৎ ।
বিষদ্বয়ক্ষয়োন্মাদ-ত্রিদোষদ্বরশোষজিৎ ॥

বলং সর্বাধ্যং হরতে নরাণাং রোগব্রজান্ পোষয়তীহ কায়ৈ ।

অসৌখ্যকার্যেব সদা স্তবর্ণরশুদ্ধমেতন্মরণঞ্চ কুর্যাৎ ॥

অসম্যঙ্-মারিতং স্বর্ণং বলং বীৰ্য্যঞ্চ নাশয়েৎ ।

করোতি রৌগান্ মৃত্যুঞ্চ তস্মাৎ সংশোধ্য মারয়েৎ ॥

(মাত্রা—এক। রক্তিক।) ।

সোণা ।

পর্যায় ।—স্বর্ণ, সূবর্ণ, কনক, হিরণ্য, হেম, হাটক, তপনীয়, গাঙ্গেয়, কলধৌত, কাঞ্চন, চাম্বীকর, শাতকুস্ত, কার্ত্তব্যর, জাম্বুনদ, জাতরূপ ও মহারজত, এই কয়েকটি সূবর্ণের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সোনা, মহারাষ্ট্রে সোনে, গুজরাটে সোলু, কর্ণাটে স্বর্ণ, তৈলঙ্গে বগারং, আসামে সোণ, ফারসীতে তিলা, আরবীতে জহব্, ল্যাটিনে Aurum ইংরাজীতে Gold বলে ।

উৎকৃষ্ট স্বর্ণের লক্ষণ ।—যে স্বর্ণ পোড়াইলে রক্তবর্ণ, ছেদন করিলে শ্বেতবর্ণ, কষে কুঙ্কুমসদৃশ, যাহা রূপা ও তামা বর্জিত, নিষ্ক, কোমল ও ভারবৃদ্ধ, সেই স্বর্ণ উৎকৃষ্ট ।

অপকৃষ্টস্বর্ণলক্ষণ ।—যে স্বর্ণ শ্বেতবর্ণ, কঠিন, ক্রক্ষ, বিবর্ণ, মলসংযুক্ত ও স্তরবৎ, যাহা দগ্ধ করিলে ও ছেদন করিলে অসিতবর্ণ, কষে শ্বেতবর্ণ এবং লঘু ও দলে পুরু থাকিলেও পাত করিবার সময় ফাটিয়া যায়, তাহা ত্যাজ্য ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সূবর্ণ—শীতবীৰ্য্য, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, শুষ্ক, রসায়ন, মধুর-তিক্ত-কষায়রস, মধুরবিপাক, পিচ্ছিল, পবিত্র, পুষ্টিকারক, চক্ষুর হিতকর, মেধাজনক, স্মরণশক্তি ও বুদ্ধিপ্রদ, হৃদয়গ্রাহী, আয়ুষ্কর, কাস্তিজনক, বাক্যের শুদ্ধি ও স্থিরতা সম্পাদক এবং ইহা স্থাবরবিষ, জলমবিষ, ক্ষয়, উন্মাদ, ত্রিদোষ, জ্বর ও শোষরোগ নাশক ।

অবিশুদ্ধ ও অসম্যক্ জারিত স্বর্ণের দোষ ।—অবিশুদ্ধ ও অসম্যক্ জারিত স্বর্ণ সেবন করিলে বলবীৰ্য্যনাশ, বহরোগের উৎপত্তি, গ্লানি এবং মৃত্যু পর্য্যন্ত উপস্থিত হয় । অতএব উহা শোধন ও জারণ করিয়া ব্যবহার করা উচিত ।
মাত্রা—১ রতি ।

রজতম্ ।

রূপ্যস্ত রজতং তারং চন্দ্রকাস্তি সিতপ্রভম্ ।

শুর নিক্শং মৃদু শ্বেতং দাহে চ্ছেদে ঘনক্ষমম্ ।

বর্ণাঢ্যং চন্দ্রবৎ স্বচ্ছং রূপ্যং নবগুণং শুভম্ ।

কঠিনং কৃত্রিমং রুক্ষং রক্তং পীতদলং লঘু ।

দাহচ্ছেদঘর্ষনৈর্ফটং রূপ্যং দুষ্ঠং প্রকীর্ত্তিতম্ ॥

রূপাং শীতং কষায়াম্নং স্বাদুপাকরসং সরম্ ।

বয়সঃ স্থাপনং স্নিগ্ধং লেখনং বাতপিত্তজিৎ ।

প্রমেহাদিকরোগাংশ্চ নাশয়ত্যচিরাদ্ ধ্রুবম্ ॥

তারং শরীরস্থ্য করোতি তাপং বিধ্বংসনং যচ্ছতি শুক্রনাশম্ ।

বীৰ্য্যং বলং হস্তি তনোশ্চ পুষ্টিং মহাগদান্ পোষয়তি হৃশুন্ধম্ ॥

(মাত্রা—এক রক্তিকা) ।

রূপা ।

পর্যায় ।—রূপ্য, রজত, তার, চন্দ্রকান্তি ও সিতপ্রভ, এই কয়েকটা রূপার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুস্থানে চান্দী, রূপা, মহারাষ্ট্রে রূপেং, গুজরাটে রূপুং, কর্ণাটে বেল্লি, তৈলঙ্গে ঐশ্বী, আসামে রূপ, ফারসীতে রুকরা, আরবীতে ফিদা বলে । ইংরাজীতে Silver, ল্যাটিনে Argentum বলে ।

উৎকৃষ্টরৌপ্যলক্ষণ ।—যে রৌপ্য শুক্ল, চিক্ণ ও কোমল, যাহা দধ্ব বা ছেদন করিলে শুভ্রবর্ণ, যাহা আঘাতসহ অর্থাৎ পাত করিতে ফাটিয়া না যায়, যাহা চন্দ্রের ত্রায় বিপুল প্রভাসম্পন্ন ও স্বচ্ছ, তাহাই উৎকৃষ্ট ।

অপকৃষ্টরৌপ্যলক্ষণ ।—যে রৌপ্য বঠিন, কৃত্রিম, ক্লৃষ্ণ, রক্তবর্ণ, পীতদল-বৃক্ক, লঘু এবং যাহা দধ্ব, ছেদন ও আঘাত করিলে বিকৃতাকৃতি হয়, তাহা অপকৃষ্ট ।

গুণ ।—রূপা—শীতবীৰ্য্য, অম্ল-কষায়-মধুররস, মধুরবিপাক, সারক, বয়ঃ-স্থাপক, স্নিগ্ধ ও লেখনগুণবৃক্ক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু পিত্ত ও প্রমেহ প্রভৃতি রোগ শীঘ্রই বিনষ্ট করে ।

অশোধিত রৌপ্যের দোষ ।—অশোধিত রৌপ্য শরীরের তাপজনক ও শরীরনাশক এবং ইহা গুক্র, বল, বীৰ্য্য ও শরীরের পুষ্টিবিনাশক এবং মহারোগ সমূহের উৎপাদক । মাত্রা—১ রতি ।

তাম্রম্ ।

তাম্রমৌন্দুবরং শুভ্রমুন্দুবরমপি শ্রুতম্ ।

রবিপ্রিয়ং স্লেচ্ছমুখং সূর্য্যপর্য্যায়নামকম্ ॥

জবাকুশুমসঙ্কাশং স্নিগ্ধং যুহু ঘনক্ষমম্ ।

লোহনাগোজ্জ্বিতং তাত্রং মারণায় প্রশস্ততে ॥

কৃষ্ণং রুদ্ধমতিস্তুকং শ্বেতঞ্চাপি ঘনাসহম্ ।

লোহনাগযুতক্ষেতি শুভ্রং দুৰ্ঘং প্রকীৰ্ত্তিতম্ ॥

তাত্রং কষায়ং মধুরঞ্চ তিত্তমল্লঞ্চ পাকে কটু সারকঞ্চ ।

পিত্তাপহং শ্লেষ্মহরঞ্চ শীতং তদ্ রোপণং স্তাল্লযু লেখনঞ্চ ॥

পাণ্ডুরাশৌছরকুষ্ঠকাস-শ্বাসক্ষয়ান্ পীনসমল্লপিত্তম্ ।

শোথং ক্রিমিং শূলমপাকরোতি প্রাহুঃ পরে বৃংহণমল্লমেতৎ ॥

একো দোষো বিবে তাত্রে ত্বশুদ্ধেহর্ষো ভ্রমো বমিঃ ।

বিরেকঃ শ্বেদ উৎক্রেদো মুচ্ছা দাহোহরুচিস্তথা ॥'

(মাত্রা—একা রজ্জিকা।।)

তাম্।

পর্যায়।—তাত্র, উন্মূবর, শুব, উন্মূবর, রবিপ্রিয় ও শ্লেচ্ছমুখ এবং হৃষ্য-পর্যায়ক সমস্ত শব্দ তাত্রের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তাঁবী, টৈলঙ্গে রাগী, তামিলে সেনবু, মহারাষ্ট্রে তাষেং, গুজরাটে ভাঘো, কর্ণাটে তাত্র, আসামে তাম্, ফারসীতে মিস্, আরবীতে নুহাস। ইংরাজী নাম Copper, ল্যাটিনে Cuprum বলে।

উৎকৃষ্টতাত্রলক্ষণ।—যে তাত্র জবাগুপ্পের ত্রায় বর্ণবিশিষ্ট, চিক্ণ, কোমল, দাতসহ এবং লৌহ ও সীসক বর্জিত, তাহা অতি উৎকৃষ্ট। মারণার্থ এই তাত্রই প্রশস্ত।

অপকৃষ্টতাত্রের লক্ষণ।—যাহা কৃষ্ণ অথবা শ্বেতবর্ণ, রুদ্ধ, অত্যন্ত শুক্ল, লৌহ ও সীসক মিশ্রিত এবং আঘাত লাগিলে যাহা ভাঙ্গিয়া যায়, তাহা অপকৃষ্ট।

গুণ।—তাত্র—কষায়-মধুর-তিক্ত-অম্লরস, কটুবিপাক, সারক, পিত্ত ও শ্লেষ্মনাশক, শীতবীৰ্য্য, ত্রণরোপক, লঘু, লেখনশুণ্যুত্ত ও অল্পবৃংহণ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পাণ্ডু, উদর, অর্শঃ, জ্বর, কুষ্ঠ, কাস, শ্বাস, ক্ষয়, পীনস, অল্পপিত্ত, শোথ, ক্রিমি ও শূলপ্রশমক।

অশোধিত তাত্রের দোষ।—অশোধিত তাত্র—বিষ অপেক্ষাও অত্যন্ত অনিষ্টোৎপাদক; যেহেতু বিবে একটি দোষ, অবিষত্ব তাত্রে—ভ্রম, বমি, বিরচন, শ্বেদ, বমনবেগ, মুচ্ছা, দাহ ও অকি এই আটটি দোষ বিদ্যমান আছে। অতএব উহা যথাবিধি শোধন ও আরণ করিয়া সেবন করিবে। মাত্রা—১ রতি।

বঙ্গম্ ।

রঙ্গং বঙ্গং ত্রপু প্রোক্তং তথা পিচ্চটমিত্যপি ।

ক্ষুরকং মিশ্রকঞ্চাপি দ্বিবিধং বঙ্গমুচ্যতে ।

উত্তমং ক্ষুরকং তত্র মিশ্রকস্তুবরং মতম্ ॥

রঙ্গং লঘু সরং রুক্ষমুষ্ণং মেহকক্ষক্রিমীন্ ।

নিহস্তি পাণ্ডুং সন্ধ্যাং চক্ষুশ্চ পিত্তলং মনাক্ ॥

সিংহো যথা হস্তিগণং নিহস্তি তথৈব বঙ্গোহখিলমেহবর্গম্ ।

দেহস্ত সৌখ্যং প্রবলেন্দ্রিয়ভং নরস্ত পুষ্টিং বিদধাতি নূনম্ ॥

(মাত্রা—এক রক্তিকী ।)

রাঙ্ ।

পর্যায় ।—রঙ্গ, বঙ্গ, ত্রপু ও পিচ্চট, এই কয়েকটা বঙ্গের পর্যায় ।

প্রকারভেদে উৎকর্ষ ।—বঙ্গ দুইপ্রকার, যথা—ক্ষুরক ও মিশ্রক, তন্মধ্যে মিশ্রক অপেক্ষা ক্ষুরক বঙ্গ উত্তম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে রাংগ, রাংগা, বঙ্গ ও কলঙ্গ, মহারাষ্ট্রে কখীল, গুজরাটে কলঙ্গ, কখীর, খরিপারী, কর্ণাটে তবর, তৈলঙ্গে তাগারামু, আসামে টাং, ফারসীতে অরঞ্জীজ, আরবীতে কসাম্, ইংরাজীতে Tin, ল্যাটিনে Stannum বলে ।

গুণ ।—বঙ্গ—লঘু, সারক, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য্য, চক্ষুর হিতকারক এবং ঈষৎ পিত্তবর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা প্রমেহ, কক্ষ, ক্রিমি, পাণ্ডু ও শ্বাসরোগ নাশক । সিংহ যেরূপ হস্তিসমূহ বিনাশ করে, বঙ্গ তদ্রূপ সমস্ত প্রমেহ নষ্ট করিয়া থাকে । ইহা শরীরের সুখদায়ক । ইন্দ্রিয়গণের প্রবলতা সম্পাদক ও নিশ্চরই মানবের পুষ্টিবিধায়ক । মাত্রা—এক রতি ।

যসদম্ ।

যসদং রঙ্গসদৃশং রীতিহেতুশ্চ তন্মতম্ ।

যসদং তুবরং তিস্তং শীতলং কক্ষপিত্তহৎ ।

চক্ষুশ্চ পরমং মেহান্ পাণ্ডুং শ্বাসঞ্চ নাশয়েৎ ॥

* ত্রপুং কটুতিক্টিং কষায়লবণং সরক মেহরম্ ।

কুমিদাহপাণ্ডুশমনং কাস্তিকরং তদ্ রসায়নক ॥ রা, বি ।

দস্তা ।

পরিচয় ।—দস্তা বঙ্গসদৃশ, ইহা পিত্তলের উপাদান কারণ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জস্ত, মহারাষ্ট্রে জস্ত, গুজরাটে জসত, তৈলঙ্গে খর্পরং, ফারসীতে রুহুতিয়া, আরবীতে শব্হা, ইংরাজীতে Zinc, ল্যাটিনে Zincum বলে ।

গুণ ।—দস্তা—কষায়-তিক্রম, শীতবীৰ্য্য এবং চক্ষুর হিতসম্পাদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, প্রমেহ, পাণ্ডু ও শ্বাসরোগ নাশক ।
মাত্রা—১ রতি ।

সীসম্ ।

সীসং ব্রহ্মণ্য বপ্রঞ্চ যোগেষ্টং নাগনামকম্ ।

সীসং রঙ্গগুণং জ্ঞেয়ং বিশেষান্মেহনাশনম্ ॥

নাগাস্ত নাগশততুল্যবলং দদাতি ব্যাধিং বিনাশয়তি জীবনমাতনোতি ।

বহিং প্রতীপয়তি কামবলং কৰোতি মৃত্যুঞ্চ নাশয়তি সম্ভ্রতসেবিতঃ সঃ ॥

পাকেন হীনৌ কিল বঙ্গনার্গৌ কুষ্ঠানি গুণ্মাংশ্চ তথাতিকষ্ঠান্ ।

কণ্ডুং প্রমেহানিলসাদশোথ-ভগন্দরাদীন্ কুরুতঃ প্রযুক্তৌ ॥

নাগনামকং—নাগঃ ভুজঙ্গ ইত্যাদি ।

(মাত্রা—দ্বৈ রক্তিকে) ।

সীসা ।

পর্যায় ।—সীস, ব্রহ্ম, বপ্র ও যোগেষ্ট এবং নাগবাচক সমস্ত শব্দ সীসকের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সীসক ও সীসা, তৈলঙ্গে শীশ, শীষম্, দাক্ষিণাত্যে শিশ, মহারাষ্ট্রে শিসেং, গুজরাটে শীশুং, কর্ণাটে সীসা, আগামে সীহ, ফারসীতে সুব, আরবীতে রুসাহুল অম্বদ । ইংরাজী নাম Lead, ল্যাটিনে Plumbum বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সীসক—বঙ্গের তুল্য গুণকারক । ইহা প্রমেহ রোগে বিশেষ উপকারী । এই সীসক জারণপূর্বক সতত সেবন করিলে শত-নাগের তুলা বল এবং রোগসমূহের নাশ, শরীরের উপচয়, অগ্নির দীপ্তি এবং কাম ও বলের বৃদ্ধি হইয়া থাকে । ইহা দ্বারা মৃত্যু পর্যন্ত নিবারিত হইতে পারে ।

অজারিত বঙ্গ ও সীসকের দোষ ।—অজারিত বঙ্গ ও সীসক সেবন করিলে অতি কষ্টতম কুষ্ঠ, গুণ্ম, কণ্ডু, প্রমেহ, বায়ুরোগ, অবসন্নতা, শোথ ও ভগন্দর প্রভৃতি রোগ উৎপন্ন হয় । মাত্রা—দুই রতি ।

লৌহম্ ।

লৌহোহস্ত্রী শস্ত্রকং তীক্ষ্ণং পিণ্ডং কালায়সায়সী ।

গুরুতা দৃঢ়তোংক্রেদঃ কশ্মলং দাহকারিতা ।

অশ্মদোষঃ স্তূৰ্ণগন্ধো দোষাঃ সপ্তায়সশ্চ তু ॥

লৌহং তিক্তং সরং শীতং মধুরং তুবরং গুরু ।

রুক্ষং বয়শ্চ চক্ষুশ্চ লেখনং বাতলং জয়েৎ ॥

কফং পিত্তং গরং শূলং শোথার্শঃপ্লীহপাণ্ডুতাঃ ।

মেদোমেহক্রিমীন্ কুষ্ঠং তংকিট্টং তদ্রদেব হি ॥

ষণ্ডকুষ্ঠাময়মৃত্যুদং ভবেদ্ হৃদ্রোগশূলো কুরুতেহশ্মরীঞ্চ ।

নানারুজানঞ্চ তথা প্রকোপং করোতি হস্তাসমশুদ্ধলৌহম্ ॥

গুজ্জামেকাং সমারভ্য যাবৎ স্ত্যনব রক্তিকাঃ ।

তাবল্লৌহং সমগ্নীয়াৎ যথাদোষানলং নরঃ ॥

কুশ্মাণ্ডং তিলতৈলঞ্চ মাষান্নং রাজিকাং তথা ।

মণ্ডমল্লরসঞ্চাপি ত্যজেল্লৌহশ্চ সেবকঃ ॥

লৌহ ।

পর্যায় :—লৌহ, শস্ত্রক, তীক্ষ্ণ, পিণ্ড, কালায়স ও আয়স, এই কয়টা লৌহের পর্যায় । লৌহ অস্ত্রীলিঙ্গে অর্থাৎ পুংলিঙ্গে ও ক্লীবলিঙ্গে বাবদ্ব্যত হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে লৌহা, ফোলাদ, ইস্পাত, তৈলঙ্গে ইলুন্, মহারাষ্ট্রে লোখণ্ডে, তিথেং, গুজরাটে লোঢ়, মোল্, কর্ণাটে অন্নকান্ত, কবুন, আসামে লৌহা, লো, ফারসীতে আহ্ন, আরবীতে হদীদ, হজরুল, ল্যাটিনে Ferrum, ইংরাজী নাম Iron.

লৌহের দোষ ।—লৌহের সাতটি দোষ । যথা—গুরুতা, কঠিনতা, উৎক্রেদ-কারিতা, মুচ্ছাজনকতা, দাহকারিতা, অশ্মদোষ এবং দুৰ্গন্ধ ।

গুণ ।—লৌহ—তিক্ত-মধুর কষায়রস, সারক, শীতবীৰ্য্য, গুরু, রুক্ষ, বয়ঃস্থাপক, চক্ষুর হিতকারক, লেখন গুণযুক্ত ও বায়ুবর্ধক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, গরদোষ, শূল, শোথ, অর্শঃ, প্লীহা, পাণ্ডুতা, মেদঃ, মেহ, ক্রিমি ও কুষ্ঠরোগনাশক ।

মণ্ডুরের গুণ ।—লৌহের মল অর্থাৎ মণ্ডুর লৌহতুল্য গুণবায়ক ।

অশোধিত লৌহের দোষ ।—অশোধিত লৌহ সেবন করিলে ষণ্ড, কুষ্ঠ, হৃদ্রোগ, শূল, অশ্মবী, হস্তাস, বিবিধ বেদনা ও বাতাদির প্রকোপ হয় । ইহা দ্বারা মৃত্যু পর্য্যন্তও হইয়া থাকে ।

মাত্রা।—দোষ অগ্নি বিবেচনা করিয়া একরতি হইতে নয়রতি পর্যন্ত মাত্রা সেবনার্থ ব্যবস্থা করিবে ।

লৌহসেবির বর্জনীয়।—লৌহসেবী ব্যক্তি কুশ্মাণ্ড, তিলতৈল, মাষান্ন, সর্ষপ, মস্ত ও অন্ন-রসযুক্ত দ্রব্য পরিত্যাগ করিবে ।

সারলৌহম্ ।

ক্ষমভৃচ্ছিখরাকারাগ্যঙ্গাণ্মেন লেপয়েৎ ।

লৌহে সূর্য্যত্র সূক্ষ্মাণ তৎ সারমভিধীয়তে ॥

লৌহং সারাহ্বয়ং হৃদাদ্ গ্রহণীমতিসারকম্ ।

অর্দ্ধসর্ব্বাঙ্গং বাতং শূলঞ্চ পরিণামজম্ ।

ছর্দিঞ্চ পীনসং পিত্তং শ্বাসং কাসং ব্যাপোহতি ॥

(মাত্রা—নব রক্তিকা যাবৎ) ।

ইস্পাৎ ।

সারলৌহের লক্ষণ।—অন্নলেপন করিলে যে লৌহাঙ্গগুলি পর্ব্বতশিখরের ত্যায় সূক্ষ্মাণ হয়, তাহাকে সার-লৌহ বলা যায় । ইংরাজীতে Steel বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইস্পাৎ—গ্রহণীরোগ, অতিসার, অর্দ্ধাঙ্গ ও সর্ব্বাঙ্গ-গত বাত, পরিণামশূল, বমি, পীনস, পিত্ত, শ্বাস ও কাস নাশক । মাত্রা—এক রতি হইতে নয় রতি পর্যন্ত ।

কান্তলৌহম্ ।

যৎপাত্রে ন প্রসরতি জলে তৈলবিন্দুঃ প্রতপ্তে

হিঙ্গুগন্ধং ত্যজ্যতি চ নিজং তিক্ততাং নিম্ববন্ধঃ ।

তপ্তং দুগ্ধং ভবতি শিখরাকারকং নৈতি ভূমিং

কৃষ্ণাঙ্গং স্যাৎ সজলচণকঃ কান্তলৌহং তদুক্তম্ ॥

গুল্মোদরার্শঃশূলামমামবাতং ভগন্দরম্ ।

কামলাশোথকুষ্ঠানি ক্ষয়ং কান্তমরো হরেৎ ॥

প্লীহানমগ্নপিত্তঞ্চ যকৃচ্চাপি শিরোরুজম্ ।

সর্ব্বান্ রোগান্ বিজয়তে কান্তলৌহং ন সংশয়ঃ ।

বলং বীৰ্য্যং বপুঃপুষ্টিং কুরুতেহ্যং বিবর্দ্ধয়েৎ ॥

(মাত্রা—নবরক্তিকা যাবৎ) ।

কাস্তলোহের লক্ষণ।—যে লৌহপাত্রে জল উত্তপ্ত করিয়া, সেই জলে তৈল-বিন্দু নিক্ষেপ করিলে তাহা প্রসৃত না হয় এবং বাহাতে হিন্দু ভাজিলে হিন্দু নিজগন্ধ ত্যাগ করে, নিষবকল সিদ্ধ করিলে তাহার তিক্ততা থাকে না, দ্রব্য তপ্ত করিলে ফাঁপিয়া উঠে অথচ পড়িয়া যায় না এবং বাহাতে ছোলা ও জল কৃষ্ণবর্ণ হয়, তাহাকে কাস্তলৌহ বলে ।

আময়িক প্রয়োগ।—কাস্তলৌহ—শূল, উদর, অর্শঃ, শূল, আমদোষ, আমবাত, ভগনর, কামলা, শোথ, কুষ্ঠ, ক্ষয়, প্লীহা, অম্লপিত্ত, শিরোরোগ প্রভৃতি সমস্ত রোগ বিনাশ করে ।

গুণ।—ইহা বল, বীৰ্য্য, পুষ্টি ও অগ্নিকারক । মাত্রা—এক হইতে নয় রতি পর্য্যন্ত ।

মণ্ডুরম্ ।

খ্যায়মানস্য লৌহস্য মলং মণ্ডুরমুচ্যতে ।

লৌহসিংহানিকা কিটুং সিংহানঞ্চ নিগচ্ছতে ।

যল্লোহং যদগুণং প্রোক্তং তৎকিটুমপি তদগুণম্ ॥

মণ্ডুর ।

মণ্ডুরলক্ষণ।—লৌহ পোড়াইবার সময় তাহা হইতে যে মল নির্গত হয়, তাহাকে মণ্ডুর বলে । ইংরাজীতে Rust of iron বলে ।

পর্যায়।—লৌহসিংহানিকা, কিটু ও সিংহান, ইহার মণ্ডুরের পর্যায় ।

গুণ।—মণ্ডুর—লৌহসদৃশ গুণযুক্ত । যে লৌহের বেরূপ গুণ, তজ্জাত মণ্ডুরেরও তজ্জপ গুণ জানিবে । মাত্রা—পূর্ববৎ ।

উপধাতবঃ ।

সপ্তোপধাতবঃ স্বর্ণ-মাক্ষিকং তারমাক্ষিকম্ ।

তুথং কাংস্যঞ্চ রীতিশ্চ সিন্দূরঞ্চ শিলাজতু ॥

উপধাতুসু সর্বেষু ভল্লকাতুগুণা অপি ।

সন্তি কিস্ত্রেষু তে গোণাস্তত্তদংশান্নভাবতঃ ॥

উপধাতুর সংখ্যা।—উপধাতুও সাতটি, যথা—স্বর্ণমাক্ষিক, তারমাক্ষিক, তুঁতিয়া, কাঁসা, পিত্তল, সিন্দূর ও শিলাজতু ।

গুণাদি।—যে যে ধাতুর যে যে গুণ বর্ণিত হইয়াছে, তাহাদের উপধাতুরও সেই সেই গুণ জানিবে, কিন্তু তদপেক্ষা অনেক অল্প ; যেহেতু উপধাতুতে মূল ধাতুর অংশ অতি অল্প পরিমাণেই থাকে ।

স্বর্ণমাস্কিকম্।

স্বর্ণমাস্কিকমাখ্যাৎ তাপীজং মধুমাস্কিকম্।

তাপ্যং মাস্কিকধাতুশ্চ মধুধাতুশ্চ স স্মৃতঃ ॥

কিঞ্চিৎ সুবর্ণসাহিত্যাৎ স্বর্ণমাস্কিকমীরিতম্।

উপধাতুঃ সুবর্ণশ্চ কিঞ্চিৎ স্বর্ণগুণাশ্রিতঃ।

কিন্তু তস্মান্নুকল্পত্বাৎ কিঞ্চিদূনগুণন্ততঃ ॥

ন কেবলং স্বর্ণগুণা বর্তন্তে স্বর্ণমাস্কিকে।

দ্রব্যান্তরশ্চ সংসর্গাৎ সন্ত্যজ্যেহপি গুণা যতঃ ॥

সুবর্ণমাস্কিকং স্বাদু তিক্তং বৃষ্যং রসায়নম্।

চক্ষুষ্যং বস্তিরক্কুষ্ঠ-পাণ্ডুমেহবিষোদরান্।

অর্শঃ শোথং ক্ষয়ং কণ্ডুং ত্রিদোষমপি নাশয়েৎ ॥

মন্দানলজ্বং বলহানিমুগ্ধাং বিষ্টিস্তিতাং নেত্রগদান্ স্কুষ্ঠান্।

তথৈব মালাং ব্রণপূর্বিকাক্ষ করোতি তাপীজমশুদ্ধমেতৎ ॥

(মাত্রা—ষে রক্তিকে)।

পর্যায়।—তাপীজ, মধুমাস্কিক, তাপ্য, মাস্কিকধাতু ও মধুধাতু ইহারা স্বর্ণমাস্কিকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সোনামাখী, মহারাষ্ট্রে দগড়ী সোনামাখী, গুজরাটে সোনামাখী, কর্ণাটে ধাতুমাস্কিক, তৈলঙ্গে স্বর্ণমাখী ও আরবীতে মুর্কশীশাজহবী। ইংরাজীতে Copper Pyrites বলে।

পরিচয়।—স্বর্ণমাস্কিক স্বর্ণধাতুর উপধাতু। ইহাতে স্বর্ণের কিঞ্চিৎ অংশ মিশ্রিত থাকে বলিয়া ইহাকে স্বর্ণমাস্কিক বলে।

ব্যবহার।—স্বর্ণমাস্কিকে স্বর্ণের গুণ কিঞ্চিৎ পরিমাণে অবস্থিতি করে, এ কারণ স্বর্ণের অভাবে ইহা ব্যবহার করা বাইতে পারে। স্বর্ণমাস্কিক স্বর্ণ অপেক্ষা অপ্রধান, সুতরাং স্বর্ণ অপেক্ষা অল্প গুণ হওয়াই সম্ভব। কিন্তু স্বর্ণমাস্কিকে যে, স্বর্ণের গুণমাত্র অবস্থিতি করে এরূপ নহে, অত্যাশ্রয় দ্রব্যের সংশ্লেষ থাকা প্রযুক্ত অপরূপ গুণও ইহাতে আছে।

গুণ।—স্বর্ণমাস্কিক—মধুর-তিক্তরস, গুরুবর্জক, রসায়ন ও চক্ষুর হিতকারক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বস্তিবেদনা, কুষ্ঠ, পাণ্ডু, প্রমেহ, বিষ, উদর, অর্শঃ, শোথ, ক্ষয়, কণ্ডু ও ত্রিদোষ নাশক।

অশোধিত স্বর্ণমাক্ষিকের দোষ।—অবিশোধিত স্বর্ণমাক্ষিক—মন্দাঘিকারক, অত্যন্ত বলনাশক ও বিষ্টভা। ইহা চক্ষুরোগ, কুষ্ঠ, গণ্ডমালা ও ব্রণরোগ উৎপাদন করে। মাত্রা—২ দুই রতি।

তারমাক্ষিকম্ ।

তারমাক্ষিকমগ্নাৎ তু তদ্ববেদ্রজতোপমম্ ।
কিঞ্চিদ্রজতসাহিত্যাৎ তারমাক্ষিকমীরিতম্ ॥
অনুকল্পতয়া তস্ম ততো হীনগুণং শ্রুতম্ ।
ন কেবলং রূপ্যগুণা বর্তন্তে তারমাক্ষিকে ।
দ্রব্যান্তরস্ম সংসর্গাৎ সন্ত্যগ্নেহপি গুণা যতঃ ॥
স্মাদ্ধ পাকে রসে কিঞ্চিৎ-তিক্তং বৃষ্যৎ রসায়নম্ ।
চক্ষুয্যং বস্তিরুদ্ধকুষ্ঠ-পাণ্ডুমেহবিষোদরান্ ।
অর্শঃ শোথং ক্ষয়ং কণ্ঠং ত্রিদোষমপি নাশয়েৎ ॥

মন্দানলজং বলহানিমুগ্ধাং বিষ্টিস্তিতাং নেত্রগদান্ সকুষ্ঠান্ ।

তথৈব মলাং ব্রণপূর্বিকাক্ষং কৰোতি তাপীজমিদঞ্চ তদৎ ॥

মাত্রা—ষে রক্তিকে) ।

পরিচয়।—তারমাক্ষিক রূপার উপধাতু। ইহা রূপার তুল্য গুণবৃত্ত, কিঞ্চিৎ রূপাসংশ্লিষ্ট থাকি প্রবৃত্ত ইহাকে তারমাক্ষিক বলে। রূপা অপেক্ষা অপ্রধানতা হেতু গুণেতেও তাহা অপেক্ষা অপ্রধান। তারমাক্ষিকে যে কেবল রূপার গুণ সকল অবস্থিত করে এরূপ নহে, অত্যাগ্ন দ্রব্যের সংযোগ হেতু ইহাতে অত্যাগ্ন গুণও আছে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তারামুখী, রূপামাখী, মহারাষ্ট্রে রোপ্যমাক্ষী, গুজরাটে ও তৈলঙ্গে রূপামাখী, কর্ণাটে বড়ডুমাক্ষী, আরবীতে মুক্শীশাফিন্দা বলে। ইংরাজী নাম Iron Pyrites.

গুণ।—তারমাক্ষিক—কিঞ্চিৎ তিক্ত-বধুররস, মধুরবিপাক, শুক্রবর্দ্ধক, রসায়ন ও চক্ষুর হিতকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বস্তিরোগ, কুষ্ঠ, পাণ্ডু, প্রমেহ, বিষ, উদর, অর্শঃ, শোথ, ক্ষয়, কণ্ঠ ও ত্রিদোষনাশক।

অশোধিত তারমাক্ষিকের দোষ ।—অবিপ্লব স্বর্ণমাক্ষিক যেক্লপ মন্ডাগ্নিজনক, অতিশয় বলনাশক, বিষ্টভী এবং নেত্ররোগ, কুষ্ঠরোগ, গণ্ডমালা ও ব্রণরোগ উৎপাদন করে, অবিপ্লব তারমাক্ষিকও তজ্জপ কার্যকারী জানিবে । মাত্রা—২ হই রতি ।

তুথম্ ।

তুথং বিতুল্লকঞ্চাপি শিথিগ্রীবং ময়ুরকম্ ।

তুথং তাম্রোপধাতুর্হি কিঞ্চিত্তাম্রেন তন্তুবেৎ ॥

কিঞ্চিত্তাম্রগুণন্তস্মাদ্ বক্ষ্যমাণগুণঞ্চ তৎ ।

তুথকং কটুকং ক্ষারং কষায়ং বামকং লঘু ॥

লেখনং ভেদনং শীতং চক্ষুষ্যং কফপিভজৎ ।

বিষাশ্মকুষ্ঠকপুষ্ণং খর্পরঞ্চাপি তদগুণম্ ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধরক্তিকাতঃ ষড়্রক্তিকা যাবৎ) ।

তুঁতে ।

পর্যায় ।—তুথ, বিতুল্লক, শিথিগ্রীব ও ময়ুরক, ইহার তুঁতের পর্যায় ।

পরিচয় ।—তুঁতিয়া তাম্রের উপধাতু । কিঞ্চিৎ তাম্রাংশ থাকি প্রযুক্ত ইহার গুণ তাম্রের তুল্য, কিন্তু অপ্রধানতা হেতু ইহাতে তাম্রের গুণ সকল অতি অল্প পরিমাণে আছে ; এবং বক্ষ্যমাণ অপরাপর গুণ সকলও ইহাতে অবস্থিতি করে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নীলাখোখা, নীলাতুতিয়া, মহারাত্রে মোরচুক, গুজরাটে মোরথুখ, কর্ণাটে ময়ুরতুথ, তৈলঙ্গে মেলতুতু, আসামে তুতিয়া, কারসীতে দুদিয়া, আরবীতে তুতিয়া অকজর, ল্যাটিনে Cuprii sulphas বলে । ডাক্তারী নাম Sulphate of Copper.

গুণ ।—তুঁতিয়া—ক্ষার, কটু-কষায়রস, বমনকারক, লঘু, লেখনশূল, ভেদক, শীতবীৰ্য্য এবং চক্ষুর হিতকর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, অশ্মরী, কুষ্ঠ ও কণ্ঠনাশক খর্পরও তুঁতিয়ার ত্রায় গুণকারক । মাত্রা—অর্দ্ধরতি । (বমনার্থ মাত্রা—ছয় রতি । পিচকারীর ভদ্র এক হইতে তিন রতি, জল অর্দ্ধছটাক) ।

* তুথং কটুকবায়োক্ষং ত্রিভুজেনজাম্রাগম্ ।

বিষদোষেষু সর্বেষু প্রশস্তং কাস্তিকারকম্ ॥ র, নি ।

কাংশ্রম্ ।

তাম্রতপুজমাখ্যাতং কাংশ্রং ঘোষঞ্চ কংসকম্ ।

উপধাতুর্ভবেৎ কাংশ্রং ঘয়োন্তরগিরঙ্গয়োঃ ॥

কাংশ্রম্ তু গুণা জ্ঞেয়াঃ স্বযোনিসদৃশা জনৈঃ ।

সংযোগজপ্রভাবেণ তস্মাত্তেহপি গুণাঃ স্মৃতাঃ ॥

কাংশ্রং কষায়ং তিক্তোষ্ণং লেখনং বিশদং সরম্ ।

গুরু নেত্রহিতং কৃষ্ণং কফপিত্তহরং পরম্ ॥ *

(মাত্রা—একারণিক)।

কাঁসা।

পরিচয়।—তাম্র ও রঙ্গ এই উভয় ধাতুর সংযোগে কাঁসা প্রস্তুত হয়, এ কারণে উহাকে উভয় ধাতুরই উপধাতু বলা যাইতে পারে ।

পর্যায়।—কাংশ্র, ঘোষ ও কংসক, এই কয়েকটি কাঁসার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কাংসা, কাঁসী, মহারাষ্ট্রে কাংসেং, কর্ণাটে কংসেং এবং কংচু, গুজরাটে কাংস, তৈলঙ্গে কংচু, আসামে কাঁহ, ফারসীতে রোঙ্গিন, আরবীতে তালিকুন বলে । ইংরাজী নাম Bell metal, Queen's metal.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাঁসার গুণ তাহার উপাদান কারণের তুল্য জানিবে, কিন্তু দ্রব্যত্বের সংযোগ প্রভাবে ইহাতে অত্যাশ্র গুণও অবহিতি করে । কাঁসা—কষায়-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য, লেখন, বিশদ, সাদক, গুরু, চক্ষুর হিতকর, কৃষ্ণ এবং ইহা কফপিত্ত নাশক । মাত্রা—১ রতি ।

পিত্তলম্ ।

পিত্তলস্তারকূটং স্যাদারো রীতিশ্চ কথ্যতে ।

রাজরীতিত্র্যক্ষরীতিঃ কপিলা পিঙ্গলাপি চ ॥

রীতিরপ্যুপধাতুঃ স্যাৎ স্ত্রাস্য যসদস্য চ ।

পিত্তলস্য গুণা জ্ঞেয়াঃ স্বযোনিসদৃশা জনৈঃ ॥

সংযোগজপ্রভাবেণ তস্যাপ্যন্তো গুণাঃ স্মৃতাঃ ॥

* কাংশ্রস্ত তিক্তমুষ্ণং চক্ষুঃ বাতকফধিকারহরম্ ।

কৃষ্ণং কষায়ং কৃচ্যং লঘু দীপনপাচনং পথ্যম্ ॥ রা. নি ।

রীতিকা-যুগলং রুদ্ধং তিস্ত্রং লবণং রসে ।

শোধনং পাণ্ডুরোগঘ্নং ক্রিমিঘ্নং নাতিলেখনম্ ॥

(মাত্রা—একা রক্তিকা) ।

পিত্তল ও রাজপিত্তল ।

পর্যায় ।—পিত্তল, আরকুট, আর ও রীতি, এই কয়েকটা পিত্তলের পর্যায় । রাজপিত্তলকে—রাজরীতি, কপিলী, ব্রহ্মরীতি ও পিজলা বলে । পিত্তল—তামা ও দস্তা এই উভয় ধাতুর উপধাতু ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে পীতরী, পীতল ও কাঁচী পীতল, মহারাষ্ট্রে পিতল, সোনপিতল, গুজরাটে পীতল, কর্ণাটে পিত্তালেরডু, তৈলঙ্গে ইত্তড়ী, ফারসীতে বিরঞ্জ বলে । ইংরাজী নাম Brass.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পিত্তলের গুণ, তাহার উপাদান কারণের তুল্য, কিন্তু সংযোগপ্রভাবে তাহাতে অপরাপর গুণও অবস্থিতি করে । উভয়বিধ পিত্তলই—রুদ্ধ, তিস্ত্র-লবণরস, শোধনকারক, পাণ্ডুরোগ ও ক্রিমিনাশক । ইহা অতিশয় লেখনগুণবৃত্ত নহে ।

সিন্দূরম্ ।

সিন্দূরং রক্তরেণুশ্চ নাগগর্ভঞ্চ সীসজম্ ।

সীসোপধাতুঃ সিন্দূরং গুণৈস্তৎ সীসবল্লভম্ ।

সংযোগজপ্রভাবেণ তস্তাপ্যন্তো গুণাঃ স্মৃতাঃ ॥

সিন্দূরমুষ্ণং বীসর্প-কুষ্ঠকণ্ডুবিষাপহম্ ।

ভগ্নসন্ধানজননং ব্রণশোধনরোপণম্ ॥

পর্যায় ।—সিন্দূর, রক্তরেণু, নাগগর্ভ ও সীসজ, এই কয়েকটা সিন্দূরের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে সিন্দূর, মহারাষ্ট্রে শেংদূর, তৈলঙ্গে চেন্দূরম্, তামিলে চেন্দূরম্ ও ফারসীতে সিরিন্জ । ইহার ডাক্তারী নাম Red oxide of Mercury.

পরিচয় ।—ইহা সীসকের উপধাতু, একারণ ইহার গুণ সীসকের তায় এবং অপর দ্রব্যের সংযোগ হেতু ইহাতে অন্তান্ত গুণও অবস্থিতি করে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সিন্দূর—উষ্ণবীৰ্য্য, বিসর্প, কুষ্ঠ ও কণ্ডু নাশক, বিষাপহারক, ভগ্নসন্ধানকারক, ব্রণশোধক এবং ব্রণরোপক ।

শিলাজতু ।

নিদাঘে ঘর্ষ্যসমুপ্তা ধাতুসারং ধরাধরাঃ ।
 নির্যাসবৎ প্রমুঞ্চন্তি তচ্ছিলাজতু কীর্তিতম্ ।
 সৌবর্ণং রাজতং তাত্রমায়সং তচ্চতুর্বিধম্ ॥
 শিলাজমুদ্রিজতু চ শৈলনির্যাস ইত্যপি ।
 গৈরেয়মশ্মজক্কাপি গিরিজং শৈলধাতুজম্ ॥
 শিলাজং কটুতিক্তোষ্ণং কটুপাকং রসায়নম্ ।
 ছেদি যোগবহং হস্তি কক্ষমেদোহশ্মশর্করাঃ ॥
 মূত্রকৃচ্ছ্রং ক্ষয়ং শ্বাসং বাতার্শাংসি চ পাণ্ডুতাম ।
 অপস্মারং তথোন্মাদং শোথকুষ্ঠোদরক্রিমীন্ ॥
 সৌবর্ণজন্তু জবাপুষ্প-বর্ণং ভবতি তদ্ রসাৎ ।
 মধুরং কটুতিক্তঞ্চ শীতলং কটুপাকি চ ॥
 রাজতং পাণ্ডুরং শীতং কটুকং স্নাতুপাকি চ ।
 তাত্রং ময়ূরকণ্ঠাভং তীক্ষ্ণমুষ্ণঞ্চ জায়তে ॥
 লৌহং জটায়ুপক্ষাভং তৎ তিক্তং লবণং ভবেৎ ।
 বিপাকে কটুকং শীতং সর্ববশ্রেষ্ঠমুদাহতম্ ॥

(মাত্রা—দশ রত্নিকাঃ) ।

২

উৎপত্তি।—গ্রীষ্মঋতুতে স্বর্ষ্যকিরণসমুপ্ত-পর্কত হইতে নির্যাসবৎ যে ধাতুর সার বিগলিত হয়, তাহাকে শিলাজতু বলা যায় ।

প্রকারভেদ।—শিলাজতু চারিপ্রকার ; যথা—সৌবর্ণ, রাজত, তাত্র ও আয়স ।

পর্যায়।—শিলাজতু, অদ্রিজতু, শৈলনির্যাস, গৈরেয়, অশ্মজ, গিরিজ ও শৈলধাতুজ, এই কয়েকটা শিলাজতুর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে শিলাজীত, মহারাজে শিলাজিং, কর্ণাটে কলুবেচর, ইংরাজীতে Asphalt, Bitumen বলে ।

গুণ।—শিলাজতু—কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, কটুবিপাক, রসায়ন, ছেদি ও যোগবাহি ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কক্ষ, মেদঃ, অশ্মরী, শর্করা, মূত্রকৃচ্ছ্র, ক্ষয়, শ্বাস, বায়ু, অর্শঃ, পাণ্ডু, অপস্মার, উন্মাদ, শোথ, কুষ্ঠ, উদর ও ক্রিমি নাশক ।

প্রকারভেদ ও গুণভেদ ।—সৌবর্ণ-শিলাজতু—জবাপুষ্পের ছায়া বর্ণবিশিষ্ট, কটু-তিক্ত-মধুররস, শীতবার্য্য এবং কটুবিপাক । রাজত-শিলাজতু—পাণ্ডুরবর্ণ, শীতবার্য্য, কটুরস ও মধুবিপাক । তাম্র-শিলাজতু—ময়ূরকণ্ঠাভ, তীক্ষ্ণ এবং উষ্ণবার্য্য । লৌহ-শিলাজতু—জটায়ুর পক্ষসদৃশ আভাবিশিষ্ট, তিক্ত-লবণরস, কটুবিপাক এবং শীতবার্য্য । এই লৌহ-শিলাজতুই সর্বাধিক শ্রেষ্ঠ । মাত্রা— ১০ দশ রতি ।

অথ রসঃ ।

রসায়নার্থিভিলোকৈঃ পারদো রস্যতে যতঃ ।
ততো রস ইতি প্রোক্তঃ স চ ধাতুরপি স্মৃতঃ ॥
পারদো রসধাতুশ্চ রসেন্দ্রশ্চ মহারসঃ ।
চপলঃ শিববার্য্যঃ রসঃ সূতঃ শিবাস্থয়ঃ ॥
পারদঃ ষড়্‌রসঃ স্নিগ্ধস্নিগ্ধোষণ্নো রসায়নঃ ।
যোগবাহী মহাব্যঃ সদা দৃষ্টিবলপ্রদঃ ।
সর্ব্বাময়হরঃ প্রোক্তো বিশেষাৎ সর্ব্বকুষ্ঠশুৎ ॥

পারা ।

পরিচয় ।—রসায়নার্থি ব্যক্তিগণ কর্তৃক পারদ আশ্বাদিত (সেবিত) হয় বলিয়া ইহাকে রস বলে । পারদকে ধাতুও বলা যায় ।

পর্য্যায় ।—পারদ, রসধাতু, রসেন্দ্র, মহারস, চপল, শিববার্য্য, রস ও স্মৃত এবং শিববাচক বাবতীয় শব্দ পারদের পর্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পারা, মহারাষ্ট্রে পারা, গুজরাটে পারো, কর্ণাটে পারদরসঃ, তৈলঙ্গে পারদরসঃ, ফারসীতে সিমাব, আরবীতে জীবক বলে । ইংরাজী নাম Mercury. ডাক্তারী নাম Hydrargyrum.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পারদ—মধুরাদি ছয় রসবিশিষ্ট স্নিগ্ধ, ত্রিদোষ-নাশক, রসায়ন, যোগবাহী, অত্যন্ত শুষ্ককারক, চক্ষুর বলপ্রদ ও সর্বরোগনাশক । বিশেষতঃ ইহা সর্বপ্রকার কুষ্ঠনাশক ।

উপরসাঃ ।

গন্ধো হিঙ্গুলমভ্রতালকশিলাঃ স্রোতোহঞ্জনং টঙ্কণম্ ।

রাজাবর্তকচূষকৌ স্ফটিকয়া শম্ভ্যঃ খটী গৈরিকম্ ॥

কাসীসং রসকং কপর্দসিকতাণোলাশ্চ কঙ্কুঠকম্ ।

সৌরাষ্ট্রী চ মতা অমী উপরসাঃ সূতশ্চ কিঞ্চিদগুণৈঃ ॥

গন্ধক, হিঙ্গুল, অত্র, হরিতাল, মনঃশিগা, স্রোতোহঙ্কন, সোহাগা, রাজাবর্ত, চূষক, কটকিরী, শঙ্খ, খড়ী, গেরিমাটি, হীরাকস, থর্পর, কড়ি, বালুকা, বোল, কঙ্কুঠ ও সৌরাষ্ট্রযুক্তিকা, এই সকল দ্রব্যে রসের কিঞ্চিং গুণ আছে বলিয়া ইহাদিগকে উপরস বলা যায় ।

হিঙ্গুলম্ ।

হিঙ্গুলং দরদং শ্লেচ্ছং চিত্রাঙ্গং চূর্ণপারদম্ ।

দরদস্ত্রিবিধং শ্রোক্তশ্চর্ম্মারঃ শুকতুণ্ডকঃ ।

হংসপাদস্তুতীরঃ স্যাৎ গুণবানুত্তরোত্তরঃ ॥

চর্ম্মারঃ শুক্লবর্ণঃ স্যাৎ সপীতঃ শুকতুণ্ডকঃ ।

জবাকুশুমসন্ধাশো হংসপাদো মহোত্তমঃ ॥

তিক্তং কষায়ং কটু হিঙ্গুলং স্যাম্নেত্রাময়শ্চ ককপিভহারি ।

হল্লাসকুষ্ঠজ্বরকামলাশ্চ প্লাহামবার্তো চ গরং নিহন্তি ॥

উর্দ্ধপাতনযুক্ত্যা তু ডমরুযন্ত্রপাচিতম্ ।

হিঙ্গুলং তস্য সূতস্ত শুদ্ধমেব ন শোধয়েৎ ॥

২

(মাত্রা—দে রক্তিকে) ।

হিঙ্গুল ।

পর্যায়।—হিঙ্গুল, দরদ, শ্লেচ্ছ, চিত্রাঙ্গ ও চূর্ণপারদ, এইগুলি হিঙ্গুলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সিংগরফ, হিংগলু, ইঙ্গুর, মহারাষ্ট্রে হিংগূল, গুজরাটে হিংগলো, কর্ণাটে ইংগুলিরক, তৈলঙ্গে হংগিলাকামু, ফারসীতে সিংগ্রক, আরবীতে জংজফর, আসামে হেঙুল ও ডাক্তারী নাম Sulphide of Mercury. ইংরাজী নাম Cinnabar.

প্রকারভেদ ও উৎকর্ষ ।—হিঙ্গুল তিন প্রকার ; যথা—চর্ম্মার, শুকতুণ্ডক ও হংসপাদ ; ইহার উত্তরোত্তর যথাক্রমে গুণদায়ক অর্থাৎ চর্ম্মার অপেক্ষা শুকতুণ্ডক গুণদায়ক, শুকতুণ্ডক অপেক্ষা হংসপাদ নামক হিঙ্গুল অধিক গুণদায়ক ।

পরিচয় ।—চর্ম্মার খেতবর্ণ, শুকতুণ্ডক স্বেদ পীতবর্ণ এবং হংসপাদ জবাপুশ্-সদৃশ লোহিতবর্ণ । • হংসপাদ হিঙ্গুলই সর্বোৎকৃষ্ট, সুতরাং ঔষধার্থ ব্যবহার্য ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শোধিত হিঙ্গুল—তিক্ত-কষায়-কটুরস এবং ইহা চক্ষুরোগ, কক, পিত্ত, হৃন্মাস, কুষ্ঠ, জ্বর, কামলা, প্রীহা, আমবাত ও গরদোষনাশক ।

উর্দ্ধপাতনের নিয়মানুসারে ডমরু-যন্ত্রে হিঙ্গুল পাক করিলে তাহা হইতে যে রস প্রস্তুত হয়, তাহা স্বভাবতই বিত্ত্বক, সূতরাং পুনরায় তাহার শোধন করিবে না । মাত্রা—২ রতি ।

গন্ধকঃ ।

গন্ধকো গন্ধিকশ্চাপি গন্ধপাষণ ইত্যপি ।

সৌগন্ধিকশ্চ কথিতো বলিবলবসাপি চ ॥

চতুর্ভা গন্ধকঃ প্রোক্তো রক্তঃ পীতঃ সিতোহসিতঃ ।

রক্তো হেমক্রিয়াসূক্তঃ পীতশ্চৈব রসায়নে ।

ব্রণবিলেপনে শ্বেতঃ কৃষ্ণঃ শ্রেষ্ঠঃ স্ফুটলভঃ ॥

গন্ধকঃ কটুকস্তিক্তো বীৰ্য্যোষ্ণস্তবরঃ সরঃ ।

পিত্তলঃ কটুকঃ পাকে কণুবিসর্জস্তজিৎ ।

হস্তি কুষ্ঠক্ষয়প্রীহ-কফবাতান্ রসায়নঃ ॥

অশোধিতো গন্ধক এব কুষ্ঠং করোতি তাপং বিষমং শরীরে ।

সৌখ্যঞ্চ রূপঞ্চ বলং তথোজঃ শুক্রং নিহন্ত্যেব করোতি চাত্মন ॥

[“শ্রেষ্ঠঃ” হেমক্রিয়াদিষু সর্বত্র প্রশস্ততরঃ ।]

পর্যায়।—গন্ধক, গন্ধিক, গন্ধপাষণ, সৌগন্ধিক, বলি ও বলবসা, এই কয়েকটা গন্ধকের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে আসামে গন্ধক ও হিন্দী মহারাষ্ট্রী গুজরাটী প্রভৃতি ভাষাতে গন্ধক বলে । কারঙ্গী নাম গোগির্দ । ডাক্তারী নাম Sulphur.

প্রকারভেদে উৎকর্ষ । গন্ধক বর্ণভেদে চারিপ্রকার ; যথা—রক্ত, পীত, শ্বেত ও কৃষ্ণবর্ণ । স্বর্ণসংস্কার বিষয়ে লোহিতবর্ণ, রসায়ন ক্রিয়াতে পীতবর্ণ এবং ব্রণবিলেপন কার্য্যে শ্বেতবর্ণ গন্ধক প্রশস্ত । কৃষ্ণবর্ণ গন্ধক, স্বর্ণসংস্কারাদি সমস্ত-কার্য্যে সর্বাপেক্ষা প্রশস্ততর । ইহা অত্যন্ত হুস্ত্রাপ্য ।

গুণ।—গন্ধক—কটু-তিক্ত-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য, সারক, পিত্তবর্জক, কটু-বিপাক ও রসায়ন ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কণ্ঠ, বিসর্প, ক্রিমি, কুষ্ঠ, ক্ষয়, প্লীহা, কফ ও বায়ুনাশক ।

অশোধিত গন্ধকের দোষ।—অপরিপক্ক গন্ধক—কুষ্ঠজনক, দেহের সস্তাপ উৎপাদক এবং ইহা সোথ্য, রূপ, বল, ওজোধাতু ও গুক্রনাশক এবং রক্তদুষ্টিকারক ।—মাত্রা।—১০ আনা ।

অভ্রম্ ।

পিনাকং দর্দূরং নাগং বজ্রক্ষেতি চতুর্বিধম্ ॥

মুঞ্চত্যগ্নৌ বিনিক্ষিপ্তং পিনাকং দলসঞ্চয়ম্ ।

অস্ত্রানাদ্ ভক্ষণং তস্য মহাকুষ্ঠপ্রদায়কম্ ॥

দর্দূরস্ত্রগ্নিনিক্ষিপ্তং কুরুতে দর্দূরধ্বনিম্ ।

গোলকান্ বহুশঃ কৃৎস স স্যান্মৃত্যুপ্রদায়কঃ ॥

নাগস্ত নাগবদ্ বহৌ ফুৎকারং পরিমুঞ্চতি ।

তস্তক্ষিপ্তমবশস্ত বিদধাতি ভগন্দরম্ ॥

বজ্রস্ত বজ্রবৎ তিষ্ঠেৎ তন্নাগৌ বিকৃতিং ভজেৎ ॥

সর্ববাত্রেষু বরং বজ্রং ব্যাধিবার্দ্ধক্যমুত্থহৎ ॥

অভ্রমুত্তরশৈলোথং বহুসংগং গুণাধিকম্ ।

দক্ষিণাদ্রিভবং স্বল্প-সঙ্কমলগুণপ্রদম্ ॥

অভ্রং কষায়ং মধুরং স্নগীতমায়ুক্ষরং ধাতুবিবর্দ্ধনঞ্চ ।

হস্তাৎ ত্রিদোষং ভ্রগমেহকুষ্ঠ-প্লীহাদরগ্রস্থিবিষক্রিমীংশ্চ ॥

রোগান্ হস্তি দ্রুতয়তি বপূর্বীর্ঘায়ুক্ষিং বিধত্তে

তারুণ্যাঢ্যং রময়তি শতং যৌবতাং নিত্যমেব ।

দীর্ঘায়ুকান্ জনয়তি স্ততান্ বিক্রমৈঃ সিংহহূল্যান্

মৃত্যোভীতিং হরতি সততং সেব্যমানং মৃত্যুভ্রম্ ॥

পীড়াং বিধত্তে বিবিধাং নরাণাং কুষ্ঠং ক্ষয়ং পাণ্ডুগদঞ্চ শোথম্ ।

হৃৎপাশ্পীড়াঞ্চ করোত্যশুদ্ধমভ্রমুদিকং গুরু তপদং স্ত্রাৎ ॥

(মাত্রা—একরক্তিকাতো নবরক্তিকা যাবৎ ।)

প্রকারভেদ ।—পিনাক, দর্দূর, নাগ ও বজ্র এই চারি প্রকার অভ্র আছে ।

দেশভেদে নামভেদে ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অবরুণ, আভ ; মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে অভ্রক, গুজরাটে অভরথ, তৈলঙ্গে অভ্রকং, ফারসীতে সিতারাজমীন, আরবীতে তলক, ইংরাজীতে Talc বলে ।

পরিচয় ।—লিনাক অভ্র অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে দল সঞ্চয় হয় অর্থাৎ স্তবকাকার সমস্ত বিক্ষিপ্ত হইয়া পড়ে । অজ্ঞানতা-প্রযুক্ত উহা ভক্ষণ করিলে মহাকুষ্ঠরোগ উৎপন্ন হয় । দর্দ্র নামক অভ্র অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে, তাহা গোল গোল আকৃতি বিশিষ্ট হইয়া ভেকের ছায় শব্দ করে । এই জাতীয় অভ্র ভক্ষণ করিলে, মৃত্যু পর্য্যন্ত ঘটে । নাগাল অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে সর্পের ফুৎকার-সদৃশ শব্দ হয় ; উহা ভক্ষণ করিলে নিশ্চয়ই ভগন্দররোগ জন্মে । বজ্রাল অগ্নিতে নিক্ষিপ্ত হইলে বজ্রের ছায় স্থিরভাবে অবস্থিতি করে, কোন প্রকার বিকৃতি প্রাপ্ত হয় না, উহা অস্ত্র সকলপ্রকার অভ্র হইতে উৎকৃষ্ট । বজ্রাল—ব্যাদি, বার্কিক্য ও অকাল-মৃত্যু নিবারক । উত্তরদেশীয় পর্বতজাত অভ্র—অত্যন্ত সম্ভবানু ও গুণদায়ক । দক্ষিণ পর্বতজাত অভ্র অল্পসম্পন্ন ও অল্পগুণবৃত্ত ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অভ্র—কষায়-মধুররস, শীতবীৰ্য্য, আয়ুর্জন, পাতুবর্দ্ধক এবং ইহা ত্রিশোষ, ব্রণ, প্রমেহ, কুষ্ঠ, প্লীহা, উদর, গ্রন্থি, বিষ ও ক্রমিনাশক ।

নিত্যসেবিত জ্বাতিভালের গুণ ।—নিত্যসেবিত জ্বারিত অভ্র—রোগনাশক, শরীরের দৃঢ়তা-সম্পাদক, বীণ্যবর্দ্ধক, দীর্ঘায়ুঃ ও সিংহের ছায় বিক্রমশালী পুত্র-জনক, অকাল-মৃত্যুনাশক ও রতিশক্তি-বর্দ্ধক ।

অশোধিত অভ্রের গুণ ।—অশোধিত অভ্র—মানবগণের নানাবিধ পীড়াজনক এবং ইহা কুষ্ঠ, ক্ষয়, পাণ্ডু শোথ, হৃদয় ও পার্শ্বগত বেদনা উৎপাদক । অশুদ্ধ অভ্র শরীরের গুরুতা ও সন্তাপ উৎপাদক । মাত্রা—১ রতি হইতে ৯ রতি পর্য্যন্ত ।

হরিতালম্ ।

হরিতালস্ত তালং শ্রাদ্ধালং তালকমিত্যপি ।

হরিতালং দ্বিধা প্রোক্তং পত্রাখ্যং পিণ্ডসম্ভবকম্ ॥

তয়োরাত্তং গুণৈঃ শ্রেষ্ঠং ততো হীনগুণং পরম্ ।

স্বর্ণবর্ণং গুরু স্নিগ্ধং সপত্রঞ্চাপত্রবৎ ॥

পত্রাখ্যং তালকং বিছাদগুণাঢ্যং তদ্রসায়নম্ ।

নিম্পত্রং পিণ্ডসদৃশং স্বল্পসম্ভং তথা গুরু ॥

দ্রৌপুপ্পহারকং স্বল্প-গুণং তৎ পিণ্ডতালকম্ ।

হরিতালং কটু নিষ্কং কষায়োষ্ণং হরেন্দ্র বিষম্ ।

কণ্ডুকুষ্ঠাস্যরোগাশ্র-কফপিত্তকচত্রণান্ ॥

হরতি চ হরিতালং চারুতাং দেহজ্বাতাং স্ফুটতি চ বহুতাপানঙ্গসঙ্কোচপীড়াম্ ।
বিতরতি কফবাতৌ কুষ্ঠরোগং বিদধ্যাদিদমশিতমশুদ্ধং মারিতঞ্চাপ্যসম্যক্ ॥
(মাত্রা—একরক্তিকা) ।

পর্যায় ।—হরিতাল, তাল, আল ও তালক, এই কয়েকটি হরিতালের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রে হরতাল, আসামে হাইতাল বলে । ইংরাজীতে Orpiment বলে ।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা ।—হরিতাল দুই প্রকার ; পত্র হরিতাল ও পিণ্ড হরিতাল । তন্মধ্যে আশ্র অর্থাৎ পত্রাখ্য হরিতাল গুণেতে শ্রেষ্ঠ, পিণ্ডসংজ্ঞক হরিতাল উহা পূর্বাংপেক্ষা অল্পগুণযুক্ত । পত্রাখ্য হরিতাল—সুবর্ণবর্ণ, ভারবহল, নিষ্ক, অস্ত্রের ছায় স্তরসমযিত, শ্রেষ্ঠ গুণদায়ক ও রসায়ন । পিণ্ডাখ্য হরিতাল—স্তরহীন পিণ্ডসদৃশ, স্বল্পসত্ত্ব ও অল্প গুণযুক্ত, লঘু এবং রজোনানশক ।

গুণ ।—হরিতাল—কটু-কষায় রস, নিষ্ক ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষ, কণ্ডু, কুষ্ঠ, মূত্ররোগ, রক্তদোষ, কফ, পিত্ত, কেশ ও ত্রণ নাশক ।

অশোধিত ও অসম্যক্ মারিত হরিতালের দোষ ।—অশোধিত ও অসম্যক্ মারিত হরিতাল শরীরের লাবণ্যনাশক, বাতশ্লেষ্মবর্দ্ধক এবং উহা বহুবিধ সন্তাপ, আক্ষেপ ও কুষ্ঠরোগ উৎপাদক । মাত্রা—১ একরতি ।

মনঃশিলা ।

মনঃশিলা মনোগুপ্তা মনোহা নাগার্জ্জ্বলিকা ।

নৈপালী কুনটী গোলা শিলা দিব্যৌষধিঃ স্মৃতা ॥

মনঃশিলা গুরুবর্ণ্যা সরোষণ লেখনী কটুঃ ।

ভিত্তা নিষ্কা বিষয়াস-কাসভূতকফাশ্রমুৎ ॥

মনঃশিলা মন্দবলং করোতি জন্তুং ধ্রুং শোধনমস্তুরেণ ।

মলানুবদ্ধং কিল মূত্ররোধং সশর্করং কৃচ্ছ্রগদঞ্চ কুর্য্যাৎ ॥

(মাত্রা—ষে রক্তিকে) ।

মনছাল ।

পর্যায় ।—মনঃশিলা, মনোঃগুপ্তা, মনোহা, নাগজিহ্বিকা, নৈপালী, কুনটী, গোলা, শিলা ও দিব্যোষদি, এই কয়েকটি মনছালের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মৈনশিল, মনশীল, মহারাষ্ট্রে মনশীল, ডাক্তারী নাম Realgar.

গুণ ।—মনঃশিলা—গুরু, বর্ণকর, সারক, উষ্ণবীৰ্য্য, লেখনগুণবৃদ্ধ, কটু-তিক্ত-রস ও স্নিগ্ধ ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা বিষদোষ, শ্বাস, কাস, ভূতদোষ, কফ ও রক্তদোষনাশক ।

অশোধিত মনঃশিলার গুণ ।—অশোধিত মনঃশিলা সেবনে বলহানি হয় এবং নিশ্চয়ই ক্রিমি, মলমূত্ররোধ, শর্করা ও মূত্রকৃচ্ছুরোগ উৎপন্ন হইয়া থাকে ।
মাত্রা—২ ছই রতি ।

পীতিকা !

পীতিকারুণনাগশ্চ সা স্ফাদ ত্রণনিসূদনী ॥

মুদ্রাশঙ্খ ।

পর্যায়াদি ।—পীতিকা ও অরুণনাগ এই দুইটি মুদ্রাশঙ্খের নাম । ইহা ঐষং পীত বা অরুণবর্ণ । মুদ্রাশঙ্খ ক্ষতনিবারণার্থ ব্যবহৃত হইয়া থাকে ।

ইহাকে ইংরাজীতে Turpeth mineral বলে ।

সৌবীরম্ ।

অঞ্জনং যামুনধাপি কাপোতাজনমিত্যপি ।

তৎ তু শ্রোতোহঞ্জনং কৃষ্ণং সৌবীরং শ্বেতমীরিতম্ ॥

বগ্নীকশিখরাকারং ভিন্নমঞ্জনসন্নিভম্ ।

দৃষ্টস্ত গৈরিকাকারমেতৎ শ্রোতোহঞ্জনং স্মৃতম্ ॥

শ্রোতোহঞ্জনসমং জেয়ং সৌবীরং তৎ তু পাণ্ডুরম্ ।

শ্রোতোহঞ্জনং স্মৃতং স্বাহ চক্ষুঃ কফপিত্তমুৎ ।

কষায়ং লেখনং স্নিগ্ধং গ্রাহি চর্দিবিষাপহম্ ।

সিদ্ধক্ষয়াশ্রহচ্ছীতং সেবনীয়ং সদা বুধৈঃ ॥

শ্রোতোহঞ্জনগুণাঃ সর্বৈ সৌবীরেহপি মতা বুধৈঃ ।

কিন্তু ধ্যেয়রঞ্জনয়োঃ শ্রেষ্ঠং শ্রোতোহঞ্জনং স্মৃতম্ ॥

(মাত্রা—রক্তিকাজয়ম্) ।

নীলাঞ্জন, নীলসূর্য্য ও শ্বেতসূর্য্য ।

পর্য্যায় ।—অঞ্জন, বায়ুন ও কাপোতাঞ্জন, এই তিনটি শ্রোতোহঞ্জনের অপর নাম । কৃষ্ণবর্ণ অঞ্জনকে শ্রোতোহঞ্জন এবং শ্বেতবর্ণ অঞ্জনকে সৌবীরাঞ্জন কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সুরমা, অঞ্জন, শ্বেতসূর্য্য, কালা-সূর্য্য, মহারাষ্ট্রে কালাঙ্গুরমা, গুজরাটে সুরমো, লালসুরমা, কর্ণাটে শ্রোতোহঞ্জন, তৈলঙ্গে সৌবীরাঞ্জন, ফারসীতে সূর্য্য অফহানি, আরবীতে কুহলইসমুদ বলে । ডাক্তারী নাম Sulphide of Antimony.

পরিচয় ।—শ্রোতোহঞ্জন বস্ত্রীকের শিখরতুল্য আকৃতিবিশিষ্ট, ভাঙ্গিলে অভ্যন্তরদেশে অঞ্জনসদৃশ আভা প্রকাশ পায় এবং ঘর্ষণ করিলে গেরিমাটির ত্রায় বর্ণ দৃষ্ট হয় । সৌবীরাঞ্জন শ্রোতোহঞ্জনের তুল্য, কিন্তু পাণ্ডুবর্ণ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শ্রোতোহঞ্জন—মধুর কষায়রস, চকুর হিতকারক, কফপিত্তনাশক, শীতবীৰ্য্য, লেখনগুণযুক্ত, স্নিগ্ধ, ধারক এবং ইহা বমি, বিষ, সিঞ্চ, ক্ষয় ও রক্তদোষনাশক ।

সৌবীরাঞ্জনের গুণাদি ।—সৌবীরাঞ্জনও শ্রোতোহঞ্জনসদৃশ গুণদায়ক ; কিন্তু এই দ্বিবিধ অঞ্জনের মধ্যে শ্রোতোহঞ্জনই শ্রেষ্ঠ । মাত্রা—তিন রতি ।

টঙ্কণঃ ।

টঙ্কণোহয়িকরো রুক্ষঃ কফনো বাতপিত্তকৃৎ ॥

২ (অয়মুপরসহাৎ পুনরুক্ষঃ)

সোহাগা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে টঙ্কণকার কহে । ডাক্তারী নাম Borax.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সোহাগা—অগ্নিবর্দ্ধক, রুক্ষ এবং ইহা কফর ও বায়ুপিত্তবর্দ্ধক । (মাত্রা—অতিসারাদি রোগে দুই রতি ; রক্তঃক্লেচ্ছে ছয় রতি ; গর্ভস্রাবার্থ দুই আনা) ।

স্ফটী ।

স্ফটী চ স্ফটিকা প্রোক্তা শ্বেতা শুভ্রা চ রঙ্গদা ।

দৃঢ়রঙ্গা রঙ্গদৃঢ়া রঙ্গাঙ্গাপি চ কথ্যতে ॥

ক্ষটিকা তু কষায়োষণ বাতপিত্তকক্ষত্রণান্ ।

নিহন্তি শ্বিত্রবিসর্পান্ যোনিস্কোচকারিণী ॥

(মাত্রা—একমাত্ৰকঃ) ।

ফট্‌কিরি ।

পর্যায় ।—ক্ষটী, ক্ষটিকা, খেতা, শুভ্রা, রঙ্গদা, দৃঢ়রঙ্গা, রঙ্গদৃঢ়া ও রঙ্গাঙ্গা, এই কয়েকটি ফট্‌কিরির নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম ফট্‌কারী, মহারাষ্ট্রে তুটী ফট্‌কারী, আসামে ফিট্‌কিরি, ডাক্তারী নাম Alum.

গুণ ।—ফট্‌কিরি—কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও যোনিস্কোচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, কফ, ব্রণ, শ্বিত্র ও বিসর্পরোগনাশক ।
মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

রাজাবর্তঃ ।

রাজাবর্তঃ কটুস্তিক্তঃ শিশিরঃ পিত্তনাশনঃ ।

রাজাবর্তঃ প্রমেহব্রশ্চর্দিহিক্কানিবারণঃ ॥

(মাত্রা—ষড়্‌রক্তিকাস্তাঃ) ।

রাজাবর্ত । ক্ষটিকবিশেষ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম রেবটী । ইংরাজী নাম Lapis-lazuli

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—রাজাবর্ত—কটু-তিক্তরস, শীতবীৰ্য্য, পিত্তনাশক এবং ইহা প্রমেহ, বমি ও হিক্কা নিবারণ করিয়া থাকে । মাত্রা—১/০ এক আনা ।

চুম্বকঃ ।

চুম্বকঃ কান্তপাষণো যঃ কাস্তো লৌহকর্যকঃ ।

চুম্বকো লেখনঃ শীতো মেদোবিষগরাপহঃ ॥

(মাত্রা—ষড়্‌রক্তিকাস্তাঃ) ।

পর্যায় ও পরিচয় ।—যে কান্তদ্বারা লৌহ আকৃষ্ট হয়, তাহাকে কান্তপাষণ ও চুম্বক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম চুম্বক পথর ও ইংরাজী নাম Lode Stone.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চুষক—লেখন, শীতবীৰ্য্য এবং ইহা মেদ, বিষ,
ও গরদোষ নাশক । মাত্রা—১/০ এক আনা ।

গৈরিকং সুবর্ণ-গৈরিকঞ্চ ।

গৈরিকং রক্তধাতুশ্চ গৈরৈয়ং গিরিজং তথা ।

সুবর্ণ-গৈরিকস্তুত্বং ততো রক্ততরং হি তৎ ॥

গৈরিকদ্বিতয়ং স্নিগ্ধং মধুরং তুবদং হিমম্ ।

চক্ষুশ্চ দাহপিত্তাস্র-কফহিকাবিষাপহম্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

গেরিমাটী ।

পর্যায় ।—গৈরিক, রক্তধাতু, গৈরৈয় ও গিরিজ, এই কয়েকটি গেরিমাটীর
নৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গেরু, পীলাগেরু ও সুবর্ণগেরু,
মহারাত্রে সোনগেরু, তাংবেগেরু, গুজরাটে গেরু, সোণাগেরু ও হড়মচী, কর্ণাটে
জাজু, হোজাজু, আসামে গেরিমাটী, ফারসীতে গিলেসুখমিশ্রো, আরবীতে তীনে
মগরেবী অহ্মর, ইংরাজীতে Red ochre বলে ।

পরিচয় ।—গৈরিক দুই প্রকার—সামান্যগৈরিক ও সুবর্ণগৈরিক । সামান্য-
গৈরিক অপেক্ষা সুবর্ণ-গৈরিক অধিক রক্তবর্ণ ।

গুণ ।—এই উভয় প্রকারে গৈরিকই—স্নিগ্ধ, মধুর-কষায়-রস, শীতবীৰ্য্য ও
চক্ষুর হিতকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দাহ, পিত্ত, রক্তদোষ, কফ, হিকা ও বিষনাশক ।
মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

খটী গৌরখটী চ ।

খটিকা কঠিনী চাপি লেখনী চ নিগন্ততে ।

খটিকা দাহজিহ্বাভা মধুরা বিষশোথজিৎ ॥

লেপাদেতদগুণা প্রোক্তা ভক্ষিতা মৃত্তিকাসমা ।

খটী গৌরখটী ধৌ চ গুণৈস্তুল্যে প্রকীর্তিতে ॥

(মাত্রা—ধৌ মাষকো) ।

খড়ী ও রামখড়ি ।

পর্যায় ।—খটিকা, কঠিনী ও লেখনী, এই কয়েকটা খড়ীর সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে খরীয়ামাটি ও গোরখরী, মহারাষ্ট্রে খড়ু, গুজরাটে খড়ী, কর্ণাটে বেণেবহ, আসামে থইমাটি, ফারসীতে গিলেহুফেদ, আরবীতে তিনে অবৌপদ বলে । ইংরাজীতে Pipe clay বলে ।

প্রকার ভেদ ।—খটিকা দুই প্রকার—সামান্য খটা ও গোরখটা, ইহারা উভয়েই তুল্যগুণ ।

গুণ ।—খটিকা—মধুর ও শীতল ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা লেপনে দাহ, বিষ ও শোথ নষ্ট করে । ভক্ষণ করিলে মৃত্তিকার গ্রাস গুণদায়ক হয় । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

দুগ্ধপাষণঃ ।

দুগ্ধপাষণকঃ ক্ষীরী দুগ্ধাশ্মা ক্ষীরসম্ভবঃ ।

দীপ্তিকো দুগ্ধপাষণো দুগ্ধী বজ্রাভ এব চ ॥

দুগ্ধপাষণকো রুচ্যো নাত্যুষ্ণে জ্বরপিভুজং ।

শূলহৃদ্রোগশমনঃ কাসাশ্বানবিনাশনঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

ফুলখড়ী ।

পর্যায় ।—দুগ্ধপাষণক, ক্ষীরী, দুগ্ধাশ্মা, ক্ষীরসম্ভব, দীপ্তিক, দুগ্ধপাষণ, দুগ্ধী ও বজ্রাভ এই গুলি ফুলখড়ির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে শিরগোলা, মহারাষ্ট্রে শিরগোলা, গুজরাটে হুধিয়ো পাণো ও কর্ণাটে রংগবাল্লিরহরেল, ইংরাজীতে Chalk বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । ফুলখড়ি—রুচিকর ও অনতি উষ্ণবীৰ্য্য । ইহা জ্বর, পিত্তহৃষ্টি, শূল, হৃদ্রোগ, কাস ও উদরাশ্বান নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

বালুকা ।

বালুকা সিকতা সূক্ষ্ম-শর্করা শীতলাপি চ ।

বালুকা লেখনী শীতা ত্রণোরঃকতনাশিনী ॥

বালুকা ।

পর্যায় ।—বালুকা, সিকতা, স্ফন্দশর্করা ও শীতলা এই কয়েকটা বালুকার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বালু, রেত, মহারাষ্ট্রে বায়ু, গুজরাটে রেতী, বেলু, কর্ণাটে হাললু, তৈলঙ্গে বিশিকা, আসামে বালি, ফারসীতে রেগ ও আরবীতে রমল বলে । ইহার ইংরাজী নাম Sand ল্যাটিন নাম Silica.

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—বালুকা—লেখন, শীতল এবং ব্রণ ও উরঃকৃত বিনাশক ।

খপরীতুথম্ ।

খপরীতুথকং তুখাদন্যং তদ্রসকং স্মৃতম্ ।

যে গুণাস্তুথকে প্রোক্তান্তে গুণা রসকে স্মৃতাঃ ॥

খপর ।

পরিচয় ।—খপরীতুথক তুঁতিয়ার ভেদমাত্র ; রসক উহার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে খপরিয়া, খাপরিয়া, মহারাষ্ট্রে কল খাপরী, গুজরাটে খাপরিয়ুকালুং কর্ণাটে খপরী, তৈলঙ্গে খপরং, ফারসীতে সংগবসরী, আরবীতে তুঁতিয়া, কিরমানী, মকমুল বলে । ইংরাজী নাম Calamine.

গুণাদি । তুঁতিয়ার যেরূপ গুণ পূর্বে বর্ণিত হইয়াছে, ইহার তদ্রূপ গুণ জানিবে ।

কাশীশম্

২

কাশীশং ধাতুকাশীশং পাংশুকাশীশমিত্যপি ।

তদেব কিঞ্চিৎ পীতম্ভ পুষ্পকাশীশমুচ্যতে ॥

কাশীশময়মুষ্ণঞ্চ তিক্তঞ্চ তুবরং তথা ।

বাতশ্লেষ্মহরং কেশ্যং নেত্রকণ্ডুবিষপ্রণুং ।

মূত্রকৃচ্ছ্রাশ্মরীশিথ্র-নাশনং পরিকীৰ্ত্তিতম্ ॥

(মাত্রা হে রক্তিকে) ।

হীরাকস্ ।

পর্যায় ।—কাশীশ, ধাতুকাশীশ ও পাংশুকাশীশ, এই কয়েকটা হীরাকসের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম কসীস ও কোশীশ, মহারাষ্ট্রে হিরাকস, খেতনীণী ; গুজরাটে হীরাকশী, কর্ণাটে কাসীস, ফারসীতে জাকেসজ,

আরবীতে জাকে অধদর, ল্যাটিনে Ferri Sulphas. বলে । ডাক্তারী নাম Sulphate of Iron.

পরিচয় ।—কিঞ্চিৎ পীতবর্ণ কালীণকে পুষ্পকালীণ বলে ।

গুণ ।—হীরাকস—অন্ন-তিক্ত-কষায়রস, উষ্ণবীর্য ও কেশের হিতকর ।

আমরিক প্ররোগ ।—ইহা বায়ু, কফ, নেত্রকণ্ডু, বিষ, মুত্রকৃচ্ছ্র, অশ্মরী ও শিথিরোগ নাশক । মাত্রা—ছই রতি ।

সৌরাষ্ট্রী ।

সৌরাষ্ট্রী তুবরী কাজ্জী মৃতালকসুরাষ্ট্রজে ।

আঢ়কী চাপি সা খ্যাতা মৎস্রা চ সুরমুক্তিকা ॥

স্ফটিকায়্য গুণাঃ সর্বৈব সৌরাষ্ট্রা অপি কীর্তিতাঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

সৌরাষ্ট্র মুক্তিকা ।

পরিচয় ।—সৌরাষ্ট্রী, তুবরী, কাজ্জী, মৃতালক, সুরাষ্ট্রজা, আঢ়কী, মৎস্রা ও সুরমুক্তিকা, এই কয়েকটি সৌরাষ্ট্র মুক্তিকার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গোপীচন্দন, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে গোপীচন্দন, কর্ণাটে তুরবিয়মণ্ড ও বোম্বায়ে সৌরটী মাতী বলে । ইংরাজী নাম Alum-earth.

গুণ ।—ফটুকিরির যে গুণ উক্ত হইয়াছে, সৌরাষ্ট্রমুক্তিকাতেও সেই সকল গুণ অবস্থিতি করে । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

কৃষ্ণমুক্তিকা ।

কৃষ্ণমৃৎ ক্ষতদাহাত্ম-প্রদরশ্লেষ্মপিত্তমুৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

আমরিক প্ররোগ ।—কৃষ্ণমুক্তিকাকে হিন্দুস্থানে কালীমিটি, মহারাষ্ট্রে চিথল, গুজরাটে গারো, তৈলঙ্গে নোবুল্ বলে । ইংরাজী নাম Black earth.

আমরিক প্ররোগ ।—কৃষ্ণমুক্তিকা—ক্ষত, দাহ, রক্তদোষ, প্রদর, কফ ও পিত্তনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

চূর্ণম্ ।

চূর্ণোহস্ত্রী চূর্ণকং বাত-শ্লেষ্মমেদঃপ্রণাস্তিকৃৎ ।

হস্ত্যম্লপিত্তং শূলঞ্চ গ্রহণীকং ত্রণং ক্রিমীন্ ॥

চতুঃকৰ্ষমিতে চূর্ণে তোয়ে পঞ্চশরাবকে ।

ক্ষিপ্তে চূর্ণোদকং তৎ স্মাতং গ্রহরত্নসংস্থিতম্ ॥

সদুক্ষং চূর্ণসলিলং মধুমেহে হিতং মতম্ ।

অম্লপিত্তে চ শূলে চ পথ্যমপ্যৌষধঞ্চ তৎ ॥

চূর্ণ ।

পর্যায়।—চূর্ণ ও চূর্ণক এই দুইটা চূর্ণের সংস্কৃত নাম । ইংরাজীতে Lime বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চূর্ণ—বাতশ্লেষ্মা, মেদোরোগ, অম্লপিত্ত, শূল, গ্রহণী, ত্রণ ও ক্রিমিরোগ নষ্ট করে । ১ তোলা পরিমিত চূর্ণ দশ সের জলে দুই প্রহর ভিজাইয়া রাখিলে চূর্ণোদক প্রস্তুত হয় । এই চূর্ণোদক হৃৎকের সহিত মিশ্রিত করিয়া পান করিলে মধুমেহরোগে উপকার হয় । ইহা অম্লপিত্ত ও শূলরোগে পথ্য এবং ঔষধ ।

কর্দমঃ ।

কর্দমো দাহপিত্তার্তি-শোথশ্লঃ শীতলঃ সরঃ ॥

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কীংচ, গারী, মহারাষ্ট্রে মাতী, ওড়ীতে গারো বলে । ইংরাজী নাম Mud, Clay.

গুণাদি।—কর্দম—দাহ, পিত্তরোগ ও শোথনাশক, শীতবার্ধ্য এবং সারক ।
(মাত্রা—১০ চারি আনা) ।

বোলম্ ।

বোলং গন্ধরসং প্রাণ-পিণ্ডগোপরসাঃ সমাঃ ।

বোলং রক্তহরং শীতং মেধ্যং দীপনপাচনম্ ॥

মধুরং কটু তিক্তঞ্চ দাহশ্বেদত্রিদোষজিৎ ।

অরাপস্মারকুষ্ঠশ্লং গর্ভাশয়বিশুদ্ধিকৃৎ ॥

(মাত্রা—ষড়্ ব্রহ্মিকাঃ) ।

গন্ধবোল ।

পর্যায়।—বোল, গন্ধরস, প্রাণ, পিণ্ড ও গোপরস, এই কয়েকটা বোলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে বোল, তৈলঙ্গে বালিম্ জোপোলম্, তামিলে বেল্লইপ্পোলম্, বোম্বাইয়ে রক্ত্যাবোল, গুজরাটে হিরাবোল, কানরীতে মুর, আরবীতে মুরসাক, মুরমকী, ডাক্তারী নাম Myrrha.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বোল—রক্তনাশক, শীতবীৰ্য, মেধাজনক, অগ্নির দীপক, পাচক, মধুর-কটু-তিক্তরস ও গর্ভাশয়-বিশোধক এবং ইহা দাহ, শ্বেদ, ত্রিদোষ, জ্বর, অপস্মার ও কুষ্ঠনাশক । মাত্রা—/০ এক আনা ।

কক্কুষ্ঠম্ ।

কক্কুষ্ঠং কালকুষ্ঠঞ্চ বিরঙ্গং রঙ্গদায়কম্ ।

কক্কুষ্ঠং রৈচনং তিক্তং কটুঞ্চ বর্ণকারকম্ ।

ক্রিমিশোধোদরাধানং গুল্মানাহকক্ষাপহম্ ॥

পৰ্য্যায় ।—কক্কুষ্ঠ, কালকুষ্ঠ, বিরঙ্গ ও রঙ্গদায়ক এই কয়েকটা কক্কুষ্ঠের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রে কক্কুষ্ঠ, গুজরাটে পৌলীয়ে, ইংরাজী A Kind of medicinal earth hully region.

গুণ ।—কক্কুষ্ঠ—রেচক, তিক্ত-কটুরস, উষ্ণবীৰ্য ও বর্ণপ্রদ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ক্রিমি, শোথ, উদরাধান, গুল্ম, আনাহ ও ককনাশক ।

অথ রত্নম্ নিরুক্তিঃ ।

ধনর্থিনো জনাঃ সর্বৈব রমন্তেহস্মিন্নতীৰ যৎ ।

অতো রত্নমিতি প্রোক্তং শব্দশাস্ত্রবিশারদৈঃ ॥

রত্ননিরুক্তি ।—ধনাভিলাষী সমস্ত লোকই রত্ন প্রাপ্ত হইয়া আনন্দিত এবং উহাতে অত্যন্ত রত হয়, এ কারণ, শব্দশাস্ত্রবিৎ পণ্ডিতগণ উহাকে রত্ন বলিয়া থাকেন ।

রত্নানাং নিরূপণম্ ।

রত্নং গারুড়ভূতং পুষ্প-রাগো মাণিক্যমেব চ ।

ইন্দ্রনীলশ্চ গোমেদস্তথা বৈদূৰ্যমিত্যপি ।

মৌক্তিকং বিক্রমশ্চেতি রত্নান্যুক্তানি বৈ নব ॥

ରତ୍ନନିରୂପଣ ।—ରତ୍ନ ନରଟୀ ; ଷଡ଼ା—ହୀରା, ମାରକତ୍ସା (ମାର୍ମା), ପୁଷ୍ପରାଗମଣି (ମୋଦରାଜ), ଶାମିକ୍ୟା (ଚୁନୀ), ଇନ୍ଦ୍ରନୀଳ (ନୀଳକାନ୍ତମଣି, ନୀଳା), ଗୋମେଦ, ବୈଦୂର୍ଯ୍ୟ, ଯୁକ୍ତା ଓ ପ୍ରବାଳ ।

ହୀରକଃ ।

ହୀରକଃ ପୁଂସି ବଞ୍ଚୋହସ୍ତୀ ଚନ୍ଦ୍ରୋ ମଣିବରଂଚ ସଃ ।

ତୁ ଶ୍ରେତଃ ସ୍ମୃତୋ ବିପ୍ରୋ ଲୋହିତଃ କ୍ଷତ୍ରିୟଃ ସ୍ମୃତଃ ॥

ମୀତୋ ବୈଶ୍ଣୋହସିତଃ ଶୂଦ୍ରଂଚତୁର୍ବର୍ଣ୍ଣାଭ୍ୟକଂଚ ସଃ ।

ରମ୍ୟାୟନେ ମତୋ ବିପ୍ରଃ ସର୍ବସିଦ୍ଧିପ୍ରଦାୟକଃ ॥

କ୍ଷତ୍ରିୟୋ ବ୍ୟାଧିବିଧ୍ଵଂସୀ ଜରାୟୁତୁହରଃ ସ୍ମୃତଃ ।

ବୈଶ୍ଣୋ ଧନପ୍ରଦଃ ପ୍ରୋକ୍ତଃସ୍ତଥା ଦେହଂ ଚ ଦୀର୍ଘାୟୁଃ ॥

ଶୂଦ୍ରୋ ନାଶୟତି ବ୍ୟାଧୀନ୍ ବୟଃସ୍ତସ୍ତଃ କରୋତି ଚ ।

ପୁଂସ୍ତ୍ରୀନପୁଂସକାନୀହି ଲକ୍ଷ୍ମଣୀୟାନି ଲକ୍ଷ୍ମଣେ ॥

ସ୍ଵରତ୍ନାଃ କଳସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣାସ୍ତେଜୋଯୁକ୍ତା ବୃହତ୍ପରାଃ ।

ପୁରୁଷାସ୍ତେ ସମାଧ୍ୟାତା ରେଖାବିନ୍ଦୁବିବର୍ଜିତାଃ ॥

ରେଖାବିନ୍ଦୁସମାୟୁକ୍ତାଃ ଷଡ଼ାସ୍ତେ ତ୍ରିୟଃ ସ୍ମୃତାଃ ।

ତ୍ରିକୋଣାଂଚ ଶୂଦ୍ରୀର୍ଥାସ୍ତେ ବିଜେୟାଂଚ ନପୁଂସକାଃ ॥

ତେଷୁ ହ୍ୟଃ ପୁରୁଷାଃ ଶ୍ରେଷ୍ଠା ରସବନ୍ଧନକାରିଣଃ ।

ତ୍ରିୟଃ କୁର୍ବନ୍ତି କାୟସ୍ୟ କାନ୍ତିଃ ଶ୍ରୀମାଂ ସ୍ଵଧ୍ରୁପ୍ରଦାଃ ॥

ନପୁଂସକାଂସ୍ତ୍ରୀର୍ଥାଃ ସ୍ଵରକାମାଃ ସମ୍ପ୍ରବର୍ଜିତାଃ ।

ତ୍ରିୟଃ ଶ୍ରୀଭ୍ୟଃ ପ୍ରଦାତବ୍ୟାଃ କ୍ଳୀବଂ କ୍ଳୀବେ ପ୍ରଯୋଜୟେଂ ॥

ସର୍ବେଭ୍ୟଃ ସର୍ବଦା ଦେୟାଃ ପୁରୁଷା ବୀର୍ଯ୍ୟବର୍ଦ୍ଧନାଃ ॥

ଅଶୁଦ୍ଧଂ କୁରୁତେ ବଞ୍ଚଂ କୁର୍ତ୍ତଂ ପାର୍ଶ୍ଵବ୍ୟଥାଂ ତଥା ।

ପାପୁତାଂ ପଞ୍ଚୁରହଂ ତସ୍ମାଂ ସଂଶୋଧ୍ୟ ମାରୟେଂ ॥

ଆୟୁଃ ପୁଞ୍ଜିଃ ବଳଂ ବୀର୍ଯ୍ୟଂ ବର୍ଣଂ ମୌଖ୍ୟଂ କରୋତି ଚ ।

ସେବିତଂ ସର୍ବରୋଗଘ୍ନଂ ସ୍ମୃତଂ ବଞ୍ଚଂ ନ ସଂଶୟଃ ।

ଭେଦଜାନ୍ତରସଂଯୋଗୈର୍ବ୍ୟବହାର୍ଯ୍ୟୋ ନ ଚାନ୍ତଥା ॥

(ନାଜୀ—ଏକଦାନ୍ତମ୍) ।

পর্যায় ।—হীরক, বজ্র, চন্দ্র ও যশিষ, এই কয়েকটা হীরার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে হীরা, গুজরাটে হিরো, কর্ণাটে বজ্র, তৈলংগ বজ্রং, আসামে হীরা, ফারসীতে ইয়াণ বলে । ইংরাজী নাম Diamond.

প্রকারভেদ ও পরিচয় ।—হীরক বর্ণ ভেদে চারিপ্রকার ; যথা—স্বেতবর্ণ, রক্তবর্ণ, পীতবর্ণ ও কৃষ্ণবর্ণ । এই চারি প্রকার হীরক যথাক্রমে ব্রাহ্মণ, ক্ষত্রিয়, বৈশ্য ও শূদ্র জাতি বলিয়া অভিহিত হয়, অর্থাৎ শুক্লবর্ণ হীরক ব্রাহ্মণ, রক্তবর্ণ হীরক ক্ষত্রিয়, পীতবর্ণ হীরক বৈশ্য এবং কৃষ্ণবর্ণ হীরক শূদ্র নামে অভিহিত হইয়া থাকে । তন্মধ্যে রসায়ন কার্য্যে ব্রাহ্মণ (স্বেতবর্ণ হীরক) প্রশস্ত, ইহা সমস্ত ক্রিয়াতে সিদ্ধিদায়ক ; ক্ষত্রিয়জাতীয় (রক্তবর্ণ) হীরক রোগনাশক এবং জরা ও অকাল-মৃত্যু নিবারক ; বৈশ্যজাতীয় (পীতবর্ণ) হীরক সম্পত্তিপ্রদায়ক ও শরীরের দৃঢ়তা সম্পাদক এবং শূদ্রজাতীয় (কৃষ্ণবর্ণ) হীরক রোগনাশক ও বয়ঃস্থাপক ।

জাতিনির্ণয় ।—পুং, স্ত্রী ও নপুংসকভেদেও হীরকের প্রকার ভেদ হইয়া থাকে । যথা—যে হীরক স্নন্দর গোলাকার, সম্পূর্ণকল (পূর্ণাঙ্গ), জ্যোতির্শ্রয়, বৃহত্তর এবং রেখা বা বিন্দু-বিহীন তাহাকে পুংজাতীয়, যে হীরক রেখা বা বিন্দু-সম্বিত ও ষট্‌কোণ তাহাকে স্ত্রীজাতি এবং যে হীরক তিনটা কোণসম্বিত ও স্নানীর্ঘ, তাহাকে নপুংসক জাতীয় বলে ।

জাতিভেদে হীরকধারণবিধি ।—এই ত্রিবিধ হীরকের মধ্যে রসবন্ধনকারিদিগের নক্ষে পুরুষজাতীয় হীরক উৎকৃষ্ট, স্ত্রীজাতীয় হীরক স্ত্রীদিগের শরীরের শোভাসম্পাদক ও সুখপ্রদায়ক এবং নপুংসকজাতীয় হীরক বীৰ্য্যবিহীন ও সঙ্ঘ-বর্জিত, সুতরাং অকর্ষণ্য । স্ত্রীলোকদিগকে স্ত্রীজাতীয় হীরক ও স্ত্রী লোক-দিগকে নপুংসক জাতীয় হীরক প্রয়োগ করিবে । পুংজাতীয় হীরক সকলেরই ব্যবহারোপযোগী ও বীৰ্য্যবর্দ্ধক ।

অশোধিত ও অমারিত হীরকের দোষ ।—অশোধিত ও অমারিত হীরক—কুষ্ঠ, পার্শ্ববেদনা, পাণ্ডুতা ও পল্লভ উৎপাদক ; অতএব উহা শোধন পূর্বক আরণ করিয়া ব্যবহার করা কর্তব্য ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মারিত হীরক সেবন করিলে পরমান্ব, শরীরের গুপ্তি, বল, বীৰ্য্য, বর্ণ ও সুখ বৃদ্ধি হয় এবং সমস্ত রোগ নষ্ট হইয়া থাকে । মাত্রা—এক ধান । কিন্তু ইহার স্বভাব প্রয়োগ নিষিদ্ধ, তজ্জন্ত ঔষধের সহিত মিশাইয়া ব্যবহার করিতে হয় ।

হরিন্মণিঃ ।

গারুত্ম্যতং মরকতমশ্মগর্ভো হরিন্মণিঃ ।

পার্না ।

পর্যায়।—গারুত্ম্যত, মরকত, অশ্মগর্ভ এবং হরিন্মণি, এই কয়েকটা পার্নার নাম ।
দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে পন্নী, মহারাষ্ট্রে পাচুরন, গুজরাটে
লীলুপাভুং কর্ণাটে পাচীপচে, তৈলঙ্গে নীলম্, ফারসীতে জুমুরষ্টপ, আরবীতে
জুমুইদ, আসামে মিনা, ইংরাজীতে Emerald বলে ।

মাণিক্যম্ ।

মাণিক্যং পদ্মরাগঃ স্ফাচ্ছোণরত্নঞ্চ লোহিতম্ ।

মাণিক (চুণী) ।

পর্যায় ।—মাণিক্য, পদ্মরাগ, শোণরত্ন ও লোহিত এই কয়েকটি মাণিক্যের
পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাণিক, লাল, মহারাষ্ট্রে মাণিক,
গুজরাটে মাণ্যক, চুণী, কর্ণাটে মাণক, তৈলঙ্গে মাণিক্যং, ফারসীতে লালবদপ-
শানী, আরবীতে লাল বলে । ইংরাজী নাম Ruby.

পুষ্পরাগঃ ।

পুষ্পরাগো মঞ্জুমণিঃ স্ফাটচম্পতিবল্লভঃ ॥

২

পোখরাজ মণি ।

পর্যায় ।—পুষ্পরাগ, মঞ্জুমণি ও স্ফাটচম্পতিবল্লভ, এই কয়েকটা পুষ্পরাগ অর্থাৎ
পোখরাজ মণির নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পুথরাজ, মহারাষ্ট্রে পুথরাজ, গুজরাটে
পুথরাজ, গীলুরত্ন, কর্ণাটে পুষ্পরাগ, তৈলঙ্গে পুষ্পরাগঃ ও ইংরাজীতে Topaz বলে ।

ইন্দ্রনীলং গোমেদশ্চ ।

নীলসুত্থেন্দ্রনীলঞ্চ গোমেদঃ পীতরত্নকম্ ॥

নীলকান্তমণি ও গোমেদমণি ।

পর্যায় ।—নীল ও ইন্দ্রনীল, এই দুইটা নীলকান্ত মণির এবং গোমেদ ও
পীতরত্ন, এই দুইটা গোমেদ মণির নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নীলমণি, মহারাষ্ট্রে নীলমণি, গুজরাটে নীলং, কর্ণাটে নীল, তৈলঙ্গে নীলং ও ইংরাজীতে Sapphire বলে। গোমেদকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে গোমেদমণি, গুজরাটে গোমুত্র জেবুং পীলারংগহুং, কর্ণাটে গোমেদ, তৈলঙ্গে গোমেদকং বলে। ইংরাজী নাম Onyx.

বৈদূর্য্যম্ ।

বৈদূর্য্যং দূরজং রত্নং স্তাৎ কেতুগ্রহবলভম্ ।

বৈদূর্য্যমণি (বিড়ালচোখী) ।

পৰ্য্যায়—বৈদূর্য্য, দূরজ, রত্ন ও কেতুগ্রহবলভ, এইগুলি বৈদূর্য্যমণির পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লহন্তনিরা, বৈডূর্য্য, মহারাষ্ট্রে বৈডূর্য্যরত্ন, কর্ণাটে ও তৈলঙ্গে বৈডূর্য্য, গুজরাটে মিজরাণী আখযজেবুং মণিরো বলে। ইংরাজী নাম Cats eye.

মৌক্তিকম্ ।

মৌক্তিকং শৌক্তিকং মুক্তা তথা মুক্তাফলকং তৎ ॥

শুক্তিঃ শঙ্খো গজক্ৰোড়ঃ ফলী মৎস্তশ্চ দহু রঃ ।

বেণুরেতে সমাখ্যাতাস্তজ্জৈমৌক্তিকমোনয়ঃ ॥

মুক্তা কষায়া স্বাদী চ বলপুষ্টিপ্রদায়িনী ।

বৃষা নেত্রহিতা রাজ-যক্ষময়ী বিষনাশিনী ।

স্রীণাং কান্তিরতিকরী ধারণাং গ্রহপাপমুৎ ॥

মুক্তা ।

পৰ্য্যায়।—মৌক্তিক, শৌক্তিক, মুক্তা ও মুক্তাফল, এই কয়টা মুক্তার পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মোতী, মহারাষ্ট্রে মোতীং, গুজরাটে মোতী, কর্ণাটে মৌক্তিক, তৈলঙ্গে মোতালু, ফারসীতে মথারিদ, আরবীতে লোলো, আসামে মুক্তা মণিক, ইংরাজীতে Pearl বলে।

উৎপত্তিস্থান।—শুক্তি, শঙ্খ, গজক্ৰোড়, মর্প, মৎস্ত, তেঁক ও বেণু, এই কয়েকটা মুক্তার ষোনি অর্থাৎ উৎপত্তিস্থান ।

৩৭ ও আময়িক প্ররোগ।—মুক্তা—কষার-মধুররস, বলকারক, পুষ্টিবর্দ্ধক, বৃদ্ধ, নেত্রের হিতকর, বিষদোষ ও রাক্ষসনাশক। ইহা জীদিগের কাস্তি ও রতিশক্তি বর্দ্ধিত করে। মুক্তা অঙ্গে ধারণ করিলে গ্রহদোষ ও পাপ নষ্ট হয়। (মাত্রা—/০ আনা)।

প্রবালম্ ।

প্রবালোহস্ত্রী ভৌমরত্নং রক্তাকারো লতামণিঃ ।

বিজ্রমোহঙ্গারকমণী রক্তাঙ্গাস্তোধিবল্লভো ॥

প্রবালো মধুরোহল্লশ্চ কষায়শ্চ সরো হিমঃ ।

চক্ষুশ্চ কফপিত্তাদি-দোষঘ্নঃ কাসনাশনঃ ॥

ধৃতোহসৌ যোষিতাং বীৰ্য্য-কাস্তিকৃৎ রতিবর্দ্ধনঃ ।

পাপালক্ষ্মীপ্রশমনো গ্রহদোষনিবর্হণঃ ॥

পলা ।

পরিচয়।—প্রবাল ও বিজ্রম এই দুইটা প্রবালের নাম। প্রবাল শব্দ পুংলিঙ্গে ও ক্লীবলিঙ্গে এবং বিজ্রম শব্দ কেবল পুংলিঙ্গে ব্যবহৃত হয়।

পর্যায়।—প্রবাল, ভৌমরত্ন, রক্তাকার, লতামণি, বিজ্রম, অঙ্গারকমণি, রক্তাঙ্গ ও অস্তোধিবল্লভ, এইগুলি প্রবালের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মুগা, মহারাষ্ট্রে পোংবলেং, গুজরাটে পরবলা, কর্ণাটে অবলেহবত, তৈলঙ্গে প্রবালকং, পাগড়লু, ফারসীতে মিরজান, বেথমিরজান, আরবীতে এহেমখুমুহদ, আসামে লাভুমণি, ইংরাজীতে Red coral বলে।

৩৮ ও আময়িক প্ররোগ।—প্রবাল—মধুরাঙ্গকষায় রস, সারক, শীতবীৰ্য্য, চক্ষুর হিতকারক, বফপিত্তাদি দোষনাশক ও কাসহর। প্রবাল অঙ্গে ধারণ করিলে জীলোকদের বীৰ্য্য, কাস্তি ও রতি বর্দ্ধন করে। ইহা পাপ অলক্ষ্মী ও গ্রহদোষ নষ্ট করিয়া থাকে।

রত্নানাং গুণাঃ ।

রত্নানি ভিক্ষিতানি স্ত্যমধুরাণি সরাণি চ ।

চক্ষুশ্চাণি চ শীতানি বিষঘ্নানি ধৃতানি চ ।

মঙ্গল্যানি মনোজ্ঞানি গ্রহদোষহরাণি চ ॥

মাণিক্যং তরণেঃ স্ফুজাতমমলং মুক্তাকলং শীতগো-
মাহেষ্যস্ত তু বিজ্জমা নিগদিতঃ সৌম্যস্ত গারুড়তম্ ।
দেবেজ্যস্ত চ পুষ্পরাগমহুঁরাচার্য্যস্ত বজ্রং শনে-
নীলং নিশ্চলমণ্যয়োনিগদিতে গোমেদবৈদূর্য্যকে ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শোধিত সমস্ত রত্নই—ভক্ষণে মধুর, সারক, চক্ষুর
হিতকারক, শীতবীৰ্য্য ও বিষনাশক ।

রত্নধারণ গুণ।—অজস্রত রত্ন মঙ্গলজনক, মনোজ্ঞ এবং গ্রহদোষবিনাশক ।
রবিগ্রহের প্রতিকারার্থ মাণিক্য, সোমগ্রহের প্রতিকার নিমিত্ত স্ফুজাত ও সূনিশ্চল
মুক্তাকল, মঙ্গল গ্রহের প্রতিকার নিমিত্ত প্রবাল, বুধগ্রহের শাস্তির জন্ত পার্শ্বা,
বৃহস্পতির শাস্তিহেতু পুষ্পরাগ, শুক্রের শাস্তির নিমিত্ত হীরক, শনিগ্রহের শাস্ত্যর্থ
ইন্দ্রনীলমণি, রাহুগ্রহের প্রতিকার নিমিত্ত গোমেদ এবং কেতুগ্রহের শাস্তির জন্ত
বৈদূর্য্যমণি ব্যবহার করিবে । (মাত্ৰী—৩ বব) ।

সূর্য্যকান্তমণিঃ ।

দীপ্তোপলঃ সূর্য্যকান্তো জ্বলনাশ্মাগ্নিগর্ভকঃ ।

সূর্য্যকান্তো ভবেদুষ্ণে নিশ্চলশ্চ রসায়নঃ ।

বাতল্লগ্ন্যহরো মেধ্যঃ পূজনাদ্ রবিতুষ্টিদঃ ॥

আতসপাথর ।

পর্য্যায়।—দীপ্তোপল, সূর্য্যকান্ত, জ্বলনাশ্মা ও অগ্নিগর্ভক, এইগুলি আতস
পাথরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে আতনী সীসা, সূর্য্যকান্ত, মহারাষ্ট্রে
সূর্য্যকান্তমণি, গুজরাটে অগনচশমীনা কাচ, ইংরাজীতে Sun stone বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সূর্য্যকান্তমণি—উষ্ণবীৰ্য্য, নিশ্চল, রসায়ন, মেধ্য
ও বাতল্লগ্ন্যনাশক । ইহার পূজা করিলে রাব তুষ্ট হইবেন ।

চন্দ্রকান্তমণিঃ ।

চন্দ্রকান্তঃ সোমমণিঃ সিতাশ্মা প্রস্তরোপলঃ ।

চন্দ্রকান্তমণিঃ শীতঃ স্নিগ্ধঃ স্ফুচ্ছঃ শিবপ্রিয়ঃ ।

অস্ত্রদাহগ্রহালক্ষ্মী-বিনাশনো নিরন্তরম্ ॥

চন্দ্রকান্তমণি ।

পৰ্য্যায় ।—চন্দ্রকান্ত, সোমমণি, সিতাশ্মা ও প্রস্তরোপল, এইগুলি চন্দ্রকান্ত মণির পৰ্য্যায় ।

বেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে চন্দ্রকান্ত, মহারাষ্ট্রে চন্দ্রকান্তমণি, কর্ণাটে চন্দ্রকান্তঃ ও তৈলঙ্গে চন্দ্রকান্তঃ, ইংরাজীতে Moon stone বলে ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—চন্দ্রকান্তমণি—শীতবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, স্বচ্ছ, শিবপ্রিয় এবং রক্তমুষ্টি, দাহ, গ্রহদোষ ও অলম্বী বিনাশক ।

উপরত্নানাং নিরূপণম্ ।

উপরত্নানি কাচশ্চ কর্পূরাশ্মা তথৈব চ ।

মুক্তাশুক্তিস্তথা শম্ব ইত্যাদীনি বহুতাপি ॥

গুণা যথৈব রত্নানামুপরত্নেষু তে তথা ।

কিন্তু কিঞ্চিৎ ততো হীনা বিশেষোহয়মুদাহৃতঃ ॥

প্রকারভেদ ।—কাচ, কর্পূরাশ্ম, মুক্তাশুক্তি ও শম্ব প্রভৃতি অনেক প্রকার উপরত্ন আছে ।

গুণাদি ।—রত্নের বৈরূপ গুণ বর্ণিত হইয়াছে, উপরত্নেরও গুণ তদ্রূপ জানিবে । কিন্তু বিশেষ এই যে, রত্ন অপেক্ষা উপরত্নে ঐ সকল গুণ নূনভাবে অবস্থিতি করে ।

২

অথ বিষাগ্নি ।

বিষস্তু গরলং ক্ষেড়ন্তু ভেদানুলোহরে ।

বৎসনাভঃ সহারিষ্রঃ সক্তৃকশ্চ প্রদীপনঃ ॥

সৌরাষ্ট্রিকঃ শৃঙ্গিকশ্চ কালকূটস্তথৈব চ ।

হালাহলো ব্রহ্মপুত্রো বিষভেদা অমী নব ॥

বিষ ।

প্রকারভেদ ও সংজ্ঞা ।—বিষ, গরল ও ক্ষেড়, এই গুলি বিষের পৰ্য্যায় । বিষ নয় প্রকার ; যথা—বৎসনাভ, হারিষ্র, সক্তৃক, প্রদীপন, সৌরাষ্ট্রিক, শৃঙ্গিক, কালকূট, হালাহল ও ব্রহ্মপুত্র ।

বৎসনাভশ্চ স্বরূপম্ ।

সিন্দুবারসদৃশপত্রো বৎসনাভ্যাকৃতিস্তথা ।

বৎসনার্ণে ন তরোরুর্জিবৎসনাভঃ স ভাষিতঃ ॥

বৎসনাভবিষের স্বরূপ ।

পরিচয়।—যে বিষবৃক্ষের পত্র নিম্নোক্তরূপের তুল্য ও বাহার আকৃতি বাছুরের নাভির স্থায় হয় এবং যে বিষবৃক্ষের পার্শ্ববর্তী বৃক্ষ সমূহ বৃদ্ধি প্রাপ্ত হয় না, তাহাকে বৎসনাভ বিষ বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে মিঠাবিষ, বচনাগ, তামিলে বসনবী, মহারাষ্ট্রে বচনাগ, ঞ্জরাটে বচনাগ, ছিংগরিয়ো, কর্ণাটে বশনবী, তৈলঙ্গে নাভী, কারগীতে জহর, আরবীতে বিষ বলে । ইংরাজী নাম Aconite, ল্যাটিন নাম Aconitum Ferox,

হারিদ্রশ্চ স্বরূপম্ ।

হারিদ্ভাতুল্যমূলো যো হারিদ্ভঃ স উদাহৃতঃ ॥

হারিদ্ভবিষের স্বরূপ ।

পরিচয়।—যে বিষবৃক্ষের মূল হারিদ্ভার মূল সদৃশ, তাহার নাম হারিদ্ভ বিষ ।
(হারিদ্ভাবর্ণ কাঠবিষ) ।

সক্তুকশ্চ স্বরূপম্ ।

যদগ্রস্থিঃ সক্তুকেনৈব পূর্ণমধ্যঃ স সক্তুকঃ ॥

সক্তুকবিষের স্বরূপ ।

পরিচয়।—যে বিষবৃক্ষের গ্রন্থিসমূহ সক্তুক তুল্য চূর্ণ পদার্থ দ্বারা পরিপূর্ণ থাকে, তাহার নাম সক্তুক ।

প্রদীপনশ্চ স্বরূপম্ ।

বর্ণতো লোহিতো যঃ শ্চাদ্ দীপ্তিমান্ দহনপ্রভঃ ।

মহাদাহকরঃ পূর্বেঃ কথিতঃ স প্রদীপনঃ ॥

প্রদীপনবিষের স্বরূপ ।

পরিচয়।—যে বিষ রক্তবর্ণ, দীপ্তিশীল ও অগ্নির স্থায় প্রভাবুক্ত এবং যাহা সেবিত হইলে অত্যন্ত দাহ উপস্থিত হয়, তাহাকে প্রদীপন বিষ বলে ।

* বৎসনাভ্যাকৃতিবৃক্ষঃ নোকে বাতককাপহঃ ।

কঠরক্সসিঁপাতরঃ পিত্তসম্ভাপকারকঃ । র, নি ।

সৌরাষ্ট্রিকশ্চ স্বরূপম্ ।

সুরাষ্ট্রবিষয়ে যঃ স্তাৎ স সৌরাষ্ট্রিক উচ্যতে ॥

সৌরাষ্ট্রিকবিষয়ের স্বরূপ ।

পরিচয় ।—সৌরাষ্ট্রিকবিষ সুরাষ্ট্র দেশে উৎপন্ন হয় ।

শৃঙ্গিকশ্চ স্বরূপম্ ।

যস্মিন্ গোশৃঙ্গকে বদ্ধে দুগ্ধং ভবতি লোহিতম্ ।

স শৃঙ্গিক ইতি প্রোক্তো দ্রব্যতত্ত্ববিশারদৈঃ ॥

শৃঙ্গিকবিষের স্বরূপ ।

পরিচয় ।—দ্রব্যতত্ত্ববিশারদগণ বলিয়া থাকেন—যে বিষ গোশৃঙ্গে বাধিলে সেই গোশৃঙ্গের দুগ্ধ রক্তবর্ণ হয়, তাহার নাম শৃঙ্গিকবিষ ।

কালকূটশ্চ স্বরূপম্ ।

দেবাসুর-রণে দৈবৈর্হিতশ্চ পৃথুমালিনঃ ।

দৈত্যশ্চ রুধিরাজ্জাতস্তরুরশ্বসমিভঃ ॥

নির্যাসঃ কালকূটোহস্য মুনিভিঃ পরিকীর্তিতঃ ।

সোহহিক্ষেত্রে শৃঙ্গবেরে কোকণে মলয়ে ভবেৎ ॥

কালকূটবিষের স্বরূপ

পরিচয় ।—প্রবাদ আছে, দেবাসুরের যুদ্ধে দেবতা কর্তৃক আহত পৃথুমালি দৈত্যের যে রক্ত পতিত হইয়াছিল, ঐ রক্ত হইতে অশ্বখবৃক্ষাকৃতি একটা বিষবৃক্ষ উৎপন্ন হয়, সেই বিষবৃক্ষের নির্যাসকে মুনিগণ কালকূট বলিয়া থাকেন । উহা অহিক্ষেত্র, শৃঙ্গবের, কোকণ ও মলয় দেশে উৎপন্ন হয় ।

হালাহলশ্চ স্বরূপম্ ।

গোস্তনাভফলো গুচ্ছস্তালপত্রচ্ছদস্তথা ।

তেজসা যস্য দহন্তে সমীপস্থা দ্রুমাদয়ঃ ॥

অসৌ হালাহলো জৈয়ঃ কিক্ষিধ্যায়াং হিমাগ্নয়ে ।

দক্ষিণাক্ষিতটে দেশে কোকণেহপি চ জায়তে ॥

হালাহলবিষের স্বরূপ ।

পরিচয় ।—যে বিষবৃক্ষের ফল দ্রাক্ষাসদৃশ ও গুচ্ছাকার এবং যাহার পত্র তালপত্রবৎ, যাহার তেজে নিকটস্থ বৃক্ষাদি সমস্ত দগ্ধ হইয়া যায়, তাহাকে হালাহল বিষ বলে । ইহা কিক্ষিধ্যায়, হিমাগ্নয়ে, দক্ষিণ সমুদ্রের তীরভূমিতে এবং কোকণ প্রদেশে উৎপন্ন হয় ।

ব্রহ্মপুত্রস্ত স্বরূপম্ ।

বর্ণতঃ কপিলো যঃ স্তাৎ তথা ভবতি সারতঃ ।
 ব্রহ্মপুত্রঃ স বিজ্ঞেয়ো জায়তে মলয়াচলে ॥
 ব্রাহ্মণঃ পাণ্ডুরন্তেবু ক্ষত্রিয়ো লোহিতপ্রভঃ ।
 বৈশ্যঃ পীতাহসিতঃ শূদ্রো বিষ উক্তশ্চতুর্বিধঃ ॥
 রসায়নে বিষং বিপ্রং ক্ষত্রিয়ং দেহপুষ্টয়ে ।
 বৈশ্যং কুষ্ঠবিনাশায় শূদ্রং দত্তাদ্ বধায় হি ॥

ব্রহ্মপুত্রবিষের স্বরূপ ।

পরিচয় ।—ব্রহ্মপুত্র নামক বিষবৃক্ষের বর্ণ এবং সারভাগ কপিলবর্ণ । উহা মলয় পর্বতে উৎপন্ন হইয়া থাকে ।

প্রকারভেদ ও জাতিনির্ণয় ।—জাতিভেদে এই বিষ চারি প্রকার । বাহা পাণ্ডুবর্ণ তাহা ব্রাহ্মণ, বাহা রক্তবর্ণ তাহা ক্ষত্রিয়, বাহা পীতবর্ণ তাহা বৈশ্য এবং বাহা কৃষ্ণবর্ণ তাহা শূদ্র-জাতীয় । তন্মধ্যে ব্রাহ্মণ-জাতীয় বিষ রসায়ন কার্য্যে, ক্ষত্রিয় শরীর পোষণে ও বৈশ্য কুষ্ঠবিনাশনে প্রশস্ত । শূদ্রজাতীয় বিষ প্রাণনাশক ।

বিষাণাং সাধারণগুণাঃ ।

বিষং প্রাণহরং প্রোক্তং ব্যাব্যি চ বিকাশি চ ।
 আয়েয়ং বাতকফহৃদ যোগবাহি মদাবহম্ ॥
 তদেব যুক্তিযুক্তস্ত প্রাণদায়ি রসায়নম্ ।
 যোগবাহি ত্রিদোষঘ্নং বৃংহণং বীৰ্য্যবর্দ্ধনম্ ॥
 যে দুগুণা বিষেহশুদ্ধে তে স্ত্যহীনা বিশোধনাঃ ।
 তন্মাদ্ বিষং প্রয়োগেষু শোধয়িত্বা প্রযোজয়েৎ ॥

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ ।—বিষ—প্রাণনাশক, ব্যাব্যি গুণবৃদ্ধ (অগ্রে উহার গুণ সমস্ত শরীরে ব্যাপ্ত হইয়া পরে পরিপাক হয়), বিকাশিগুণাবিত (জোড়াতু শোষণান্তর সন্ধিবন্ধন সমূহকে শিথিল করিয়া দেয়), অগ্নিগুণবহুল, বাতঘ্ন, কফনাশক, যোগবাহি (যে দ্রব্যের সহিত মিলিত হয়, তাহার গুণ গ্রহণ করে) এবং মত্তভাজনক (তমোগুণাধিক্যপ্রযুক্ত বুদ্ধিনাশক) । ঐ বিষ যদি বিবেচনার সহিত উপযুক্ত মাত্রায় প্রয়োজিত হয়, তাহা হইলে উহা প্রাণপ্রদ, রসায়ন, যোগবাহি, ত্রিদোষঘ্ন, পুষ্টিকারক ও বীৰ্য্যবর্দ্ধক হইয়া থাকে । অবিগুণ

বিষের অনিষ্টজনক তীব্রতর যে সকল দ্রব্য বর্ণিত হইয়াছে, শোথন করিলে তাহার বীৰ্য্য কমিয়া যায় । অতএব বিষ প্রয়োগ করিতে হইলে শোথন করিয়া প্রয়োগ করা কর্তব্য ।

অমৃতম্ ।

নেপালশৃঙ্গী নৈপালী চামুতং বিষনামকম্ ।
 অমৃতং তিক্তকটুকং স্বেছং মূত্রলমেব চ ॥
 আগ্নেয়ং বেদনায়কং সাদনং শূলনাশনম্ ।
 অভিঘাতরুজং হস্তি বীলপং ককজান্ গদান্ ॥
 বাতজান্ নিখিলাংশ্চাপি সন্নিপাতোদ্বং জ্বরম্ ।
 আমবাতং মহাবোরং হ্রদ্রোগমপি দারুণম্ ॥

মিঠাবিষ ।

পর্যায় ।—নেপালশৃঙ্গী, নৈপালী, অমৃত ও বিষবাচক সমস্ত শব্দ মিঠাবিষের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার ডাক্তারী নাম Aconite.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মিঠাবিষ—তিক্ত-কটুরস, শ্বেদজনক, মূত্রকারক, আগ্নেয়, বেদনানাশক, অবসাদক ও শূলনাশক । ইহা দ্বারা অভিঘাতজ বেদনা, বীলপ, ককজ ও বাতজ রোগসমূহ, সন্নিপাত জ্বর, উৎকট আমবাত ও দারুণ হ্রদ্রোগ নিবারিত হয় । ২

উপবিষাণাং নিরূপণম্ ।

অর্কক্ষীরং স্নুহীক্ষীরং লাক্ষলী করবীরকঃ ।

গুণ্ডাহিকেনো ধুতুরঃ সপ্তোপবিষজাতরঃ ॥

আকন্দ্রের আঠা, মনসাঙ্গিরের আঠা, ঈশলাললা, করবীর, কুঁচ, অহিকেন ও ধুতুর এই সাতটা উপবিষ ।

ইতি ধাতুপথ্য-রসোপরস-রসোপরস-বিষোপবিষবর্ণঃ ।

অথ ধাত্যবর্গঃ ।

—(*)—

অথ ব্রীহিধাতুঃ ।

বার্ষিকাঃ কণ্ঠিতাঃ শুক্লা ব্রীহয়শ্চিরপাকিণাঃ ।

কৃষ্ণব্রীহিঃ পাটলশ্চ কুক্কটাপ্তক ইত্যপি ।

শালামুখো জতুমুখ ইত্যাত্মা ব্রীহয়ঃ স্মৃতাঃ ॥

কৃষ্ণব্রীহিঃ স বিজ্ঞেয়ো যঃ কৃষ্ণতুষতগুলঃ ।

পাটলঃ পাটলাপুষ্প-বর্ণকো ব্রীহিরুচ্যতে ॥

কুক্কটাপ্তকতিব্রীহিঃ কুক্কটাপ্তক উচ্যতে ।

শালামুখঃ কৃষ্ণশূকঃ কৃষ্ণতগুল উচ্যতে ॥

লাক্ষাবর্ণং মুখং যন্ত জ্ঞেয়ো জতুমুখস্ত সঃ ।

ব্রীহয়ঃ কথিতাঃ পাকে মধুরা বৌর্য্যতো হিমাঃ ॥

অন্নভিগ্ৰহ্মন্দিনো বন্ধ-বর্চস্কাঃ বষ্টিকৈঃ সমাঃ

কৃষ্ণব্রীহির্বরস্তেষাং তস্মাদন্নগুণাঃ পরে ॥

ব্রীহিধাতু ।

এক বৎসরের ব্রীহিধাতু কণ্ঠিত (কাঁড়া) হইলে শুক্লবর্ণ হয়। ইহা বিলাহে পরিপাক পায়। ব্রীহিধাতু অনেক প্রকার; যথা—কৃষ্ণব্রীহি, পাটল, কুক্কটাপ্তক, শালামুখ ও জতুমুখ ইত্যাদি। বাহার তুষ ও তগুল কৃষ্ণবর্ণ, তাহার নাম কৃষ্ণব্রীহি, বাহার বর্ণ পাটলাপুষ্পের হ্রা, তাহাকে পাটলব্রীহি; বাহার আকার কুক্কটের ডিঙের হ্রা, তাহাকে কুক্কটাপ্তক; বাহার শূক (শূ) ও তগুল কৃষ্ণবর্ণ, তাহাকে শালামুখ ও বাহার মুখের বর্ণ লাক্ষার হ্রা, তাহাকে জতুমুখ ব্রীহি কহে। ব্রীহিধাতু—মধুরবিপাক ও শীতবীৰ্য্য বলিয়া কথিত। ইহা অন্ন অভিগ্ৰহ্মন্দী, মলরোধক এবং বষ্টিক ধাত্তের তুল্য গুণবিশিষ্ট। ব্রীহিধাত্তের মধ্যে কৃষ্ণব্রীহি উৎকৃষ্ট, অন্ত্যাত্ত ব্রীহি সমস্ত অন্নগুণবিশিষ্ট।

শালিধাত্বম্ ।

কণ্ডনেন বিনা শুক্লা হৈমন্তাঃ শালয়ঃ স্মৃতাঃ ।

শালয়ো মধুরাঃ স্নিগ্ধা বল্যা বদ্ধান্নবর্চসঃ ॥

কষায়া লঘবো রুচ্যাঃ স্বর্যা বৃষ্টিশ্চ বৃংহণাঃ ।

অন্নানিলকফাঃ শীতাঃ পিত্তগ্না মুত্রলাস্তথা ॥

শালিধাত্ব ।

শালিধাত্বের লক্ষণ ।—যে সকল হৈমন্তিক ধাত্ব কণ্ডন (কাঁড়া অর্থাৎ ছাঁটন) ব্যতীতও খেতবর্ণ তাহাদিগকে শালিধাত্ব কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধান, শালিধান, চাবল, মহারাষ্ট্রে শালী, ভাত, গুজরাটে শাল্য, চোখা, কর্ণাটে নেনু, তৈলঙ্গে ধাত্বম্, বীরম্, আসামে শালিধান, ফারসীতে বিরংজ, আরবীতে উরজ, ইংরাজীতে Rice. ল্যাটিনে Oriza Sativa. বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শালিধাত্বসমূহ—মধুর-কষায়-রস, স্নিগ্ধ, বলকর, মলের কাঠিত্ব ও অন্নতাকারক, লঘুপাক, রুচিকর, শরপ্রসাদক, শুক্রবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, বায়ু ও কফের কিঞ্চিৎ বর্দ্ধক, শীতবীৰ্য্য, পিত্তনাশক ও মুত্রবর্দ্ধক ।

রক্তশালিধাত্বম্ ।

রক্তশালির্বরস্তেষু বল্যো বর্ণ্যস্ত্রিদোষজিৎ ।

চক্ষুশ্চো মুত্রলঃ স্বর্যাঃ শুক্ললব্ধৃঙ্খরাপহঃ ॥

বিষত্রীকাসকাস-দাহনুদ বহুপুষ্টিদঃ ।

উন্মাদদল্লাস্তরগুণাঃ শালয়ো মহদাদয়ঃ ॥

দাউদখানি ।

শালিধাত্বের মধ্যে রক্তশালিধাত্বই শ্রেষ্ঠ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার তৈলঙ্গী নাম এতনিবর্ণঃ গলধাত্বম্ । ল্যাটিন নাম Oriza Sativa.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বলকর, বর্ণপ্রসাদক, ত্রিদোষনাশক, চক্ষুর হিতকর, মুত্রকারক, শরবর্দ্ধক, শুক্রজনক, অগ্নিদীপক ও পুষ্টিকারক এবং ইহা পিপাসা, জ্বর, বিষদোষ, ত্রণ, শ্বাস, কাস ও দাহ নিবারক । মহাশালি প্রভৃতি ধাত্ব, রক্তশালি অপেক্ষা অল্প গুণযুক্ত ।

যষ্টিকধান্যম্ ।

গৰ্ভস্থ্য এব যে শাকং বাস্তি তে যষ্টিকা মতাঃ ॥

যষ্টিকা মধুরাঃ শীতা লঘবো বন্ধবর্চসঃ ।

বাতপিত্তপ্রশমনাঃ শালিভিঃ সদৃশা গুণৈঃ ॥

যষ্টিকধান্য ।

পরিচয় ।—গৰ্ভস্থ্য অবস্থাতেই যে ধাতু গন্ধ হয়, তাহাকে যষ্টিক ধাতু কহে ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—ইহা মধুর রস, শীতবীৰ্য্য, লঘু, মলরোধক, বায়ু ও পিত্তনাশক এবং ইহা শালিধান্যের ছার গুণযুক্ত ।

যষ্টিকা ।

যষ্টিকা প্রবরা তেষাং লঘী স্নিগ্ধা ত্রিদোষজিৎ ।

স্বাদী মৃদী গ্রাহিণী চ বলদা জ্বরহারিণী ।

রক্তশালিগুণৈস্তুল্যা তত্তঃ স্বল্পগুণাঃ পরে ॥

বাটিধান্য । আশু ধাতু । আসামে আলুধান্য ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—ইহা লঘু, স্নিগ্ধ, ত্রিদোষ-নাশক, স্বাদু, মৃদুবীৰ্য্য, মলসংগ্রাহক, বলপ্রদ, জ্বরনাশক এবং ইহা রক্তশালির ছার গুণযুক্ত । যষ্টিক ধাতুসমূহের মধ্যে বাটিধান্য শ্রেষ্ঠ ।

নীবারঃ ।

প্রসাধিকা তু নীবারভৃগান্নমিতি চ স্মৃতম্ ।

নীবারঃ শীতলো গ্রাহী পিত্তঘ্নঃ কক্ষবাতকৃৎ ॥

নীবার, উড়িধান ।

পর্যায় ।—প্রসাধিকা (প্রশাটিকা), নীবার ও ভৃগান্ন, এইগুলি উড়িধানের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভীলী, ভীনী, তৈলঙ্গে নিবরি বটু, মহারাষ্ট্রে দেবভাত, গুজরাটে বংটা, কর্ণাটে ভ্যরহমেখে বলে । ল্যাটিনে *Panicum Italicum* বলে ।

গুণাদি ।—ইহা শীতল, মলসংগ্রাহক, পিত্ত ও কক্ষবাতকারক ।

বরকঃ ।

বরকো মধুরো রুক্ষঃ কষায়ো বাতপিত্তকৃৎ ।

বরকখাত্ত ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে চীনাভেদ, মহারাষ্ট্রে বর্যা, গুজরাটে বরো বলে ।

গুণাদি ।—ইহা মধুর-কষায়রস, রুক্ষ ও বাত-পিত্তজনক ।

অথ শূকধাত্ম্য ।

যবঃ ।

যবস্ত সিতশুকঃ স্তান্নিশুকোহতিষবঃ স্মৃতঃ ।

তোক্যাস্তদ্বং সহরিতস্ততঃ স্বল্পশ্চ কীৰ্ত্তিতঃ ॥

যবঃ কষায়ো মধুরঃ শীতলো লেখনো মৃদুঃ ।

অণেষু তিলবৎ পথ্যো রুক্ষো মেধাগিবর্দ্ধনঃ ॥

কটুপাকোহনভিষ্যন্দী স্র্যো বলকরো গুরুঃ ।

বহুবাতমলো বর্ণ-স্বেদ্যাকারী চ পিচ্ছিলঃ ॥

কণ্ঠত্বগাময়শ্লেষ্ম-পিত্তমেদঃপ্রণাশনঃ ।

পীনমুখাসকাসোরু-স্তম্ভলোহিততৃট্‌প্রণুৎ ॥

পরিচয় ও পর্যায় ।—যাহার শূক (শূঁরা) শুক্লবর্ণ তাহার নাম যব শূকশূক যবকে অভিষব বলে । হরিতবর্ণ যবকে তোক্য ও সামান্ত্র যবকে স্বল্পযব বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—যবকে হিন্দীতে জৌ, মহারাষ্ট্রে জব ও জৌ, কর্ণাটে মুন্ডজব, তৈলঙ্গে যবখাত্ত, যবলনেডুখাত্তম ও বালিবিষম, তামিলে বালিঅরিসু, গুজরাটে জব, আসামে যধান, কারসীতে জব, আরবীতে শঙ্গর, ইংরাজীতে Pearl Barley. ল্যাটিনে Hordeum Vulgare. বলে ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—যব—কষায়-মধুররস, শীতল, লেখনগুণবৃদ্ধ, মুহুর্বাধ, ব্রণরোগে তিলের ত্রায় হিতকর, রুক্ষ, মেধা ও অগ্নিবর্দ্ধক, কটুবিপাক, অনভিষ্যন্দী, স্বরপ্রসাদক, বলকারক, গুরু, বায়ু ও মলের অতিশয় বর্দ্ধক,

প্রসাদক, শরীরের স্থিরতাসম্পাদক, পিচ্ছিল এবং ইহা কঠরোগ, চর্মরোগ, গ্লেমা, পিত্ত, মেহঃ, পীনস, ঝাঁস, কাস, উরুস্তম্ভ, রক্তদোষ ও তৃষ্ণা নাশক ।

গোধূমঃ ।

গোধূমঃ স্তম্বনোহপি স্তাৎ ত্রিবিধঃ স চ কীর্তিতঃ ।

মহাগোধূম ইত্যাত্য্যঃ পশ্চাদদেশাৎ সমাগতঃ ॥

মধুলী তু ততঃ কিঞ্চিদগ্না সা মধ্যদেশজা ।

নিঃশুকো দীর্ঘগোধূমঃ ক্টিমল্লন্দীমুখাভিধঃ ॥

গোধূমো মধুরঃ শীতো বাতপিত্তহরো গুরুঃ ।

কফশুক্রপ্রদো বল্যঃ স্নিগ্ধঃ সন্তানকৃৎ সরঃ ।

জীবনো বৃংহণো বর্ণ্যো ত্রণ্যো রুচ্যঃ স্থিরহৃৎ ॥

(কফপ্রদো নবীনো ন তু পুরাণঃ) ।

গম ।

পরিচয় ও পর্যায় ।—গোধূমের অপর নাম স্তম্বনঃ । গোধূম তিন প্রকার ; যথা—মহাগোধূম, মধুলী ও দীর্ঘগোধূম । মহাগোধূম পশ্চিম প্রদেশ হইতে আনীত হয় । মধুলী গোধূম তাহা অপেক্ষা ক্ষুদ্র । ইহা মধ্যপ্রদেশে জন্মে । দীর্ঘগোধূম শূকবিহীন । ইহা স্থানবিশেষে নলীমুখ বলিয়া অভিহিত হয় ।

বৈশিষ্ট্যে নামভেদ ।—গমের নাম হিন্দুস্থানে গেহুং, তৈলঙ্গে গোহুম, গোধূমতু, মহারাষ্ট্রে গহু, পোটেগুলধুবে, গুজরাটে ঘটং, কর্ণাটে গোঘী, কারসীতে গংহুম, আরবীতে হিংতা, ইংরাজীতে Wheat. ল্যাটিনে Triticum sativum বলে ।

গুণ ও আমলিক প্রয়োগ ।—গোধূম—মধুররস, শীতবীৰ্য্য, বাতপিত্তনাশক, গুরু, কফজনক, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, স্নিগ্ধ, ভগ্নসন্ধানকারক, সারক, আয়ুর্জনক, পুষ্টিকারক, বর্ণপ্রসাদক, ত্রণযোগে হিতকর, কৃটিজনক এবং ইহা শরীরের স্থিরতাসম্পাদক । (নূতন গোধূমই কফকারক, পুরাতন গোধূম কফকর নহে) ।

অথ শিম্বিধাত্ম্য ।

শমীজাঃ শিম্বিজাঃ শিম্বী-ভবাঃ সূর্য্যাশ্চ বৈদলাঃ ।

বৈদলা মধুরা রুক্ষাঃ কষায়াঃ কটুপাকিনঃ ॥

বাতলাঃ কফপিত্তগ্না বন্ধমুত্রমলা হিমাঃ ।

ঋতে মুদগমসূরাভ্যামগ্নে স্বাধ্যানকারকাঃ ॥ *

মুদগমসূরয়োরাধ্যানকারিত্বমত্বেদদণাপেক্ষয়া, ন তু সর্বথা,

এতয়োৱপি কিঞ্চিদাধ্যানকারিত্বাৎ ।

ডাইল ।

পর্যায় ।—শমীজ, শিষিক, শিষাভব, সূর্য ও বৈদল, এইগুলি বৈদলের পর্যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বিদল (ডাইল) মধুর-কষায়রস, কটুবিপাক, রুক্ষ, বাতজনক, কফপিত্তনাশক, মল ও মুত্রের অবরোধক এবং শীতবীৰ্য্য । মুদগ ও মসুর ভিন্ন অত্রাত্ত বিদল আধ্যানকারক ।

মুদগাঃ ।

মুদগা রুক্ষো লঘুগ্রাহী কফপিত্তহরো হিমঃ ।

স্বাতুরল্লানিলো নেত্র্যে জ্বরগ্নো বনজস্তুথা ॥

মুদগো বহুবিধঃ শ্যামো হরিতঃ পীতকস্তুথা ।

থেতো রক্তশ্চ তেবাস্ত পূর্বঃ পূর্বো লঘুঃ স্মৃতঃ ॥

সুশ্রুতেন পুনঃ প্রোক্তো হরিতঃ প্রবরো গুণৈঃ ।

চরকাদভিন্নপুস্তকেষু এষ এব গুণাধিকঃ ॥ †

মুগ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হারিমুং, মুগ ; মহারাষ্ট্রে হিরবে মুগ, কর্ণাটে হেসবেক, তৈলঙ্গে পেসলু, পঞ্জাবে মুজি, গুজরাটে মগলীলা, আসামে মগুমাছ, ফারসীতে বুহুমাষ, আরবীতে মজ, ইংরাজীতে Green grain বলে । ল্যাটিন নাম Phascolus Mungo.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মুগ—রুক্ষ, লঘু, মলনগ্রাহক, কফপিত্তহারক, শীতবীৰ্য্য, মধুররস, অল্পবাস্ববদ্ধক, চক্ষুর হিতকর ও জরনিবারক । বনজ মুগও এইরূপ গুণবৃত্ত । শ্যাম, হরিত, পীত, থেত ও রক্তবর্ণ ভেদে নানা প্রকার

* শিষীধাত্তস্ত মধুরং শীতং রুক্ষং কষায়কম্ ।

পাকে কটু বাতলঞ্চ মুত্রলং মলতুষ্ণত্বং ॥

মসুরমুদগারহিতং গুরু চাধ্যানকারকম্ ।

লেপাদিনা রক্তদোষ-মেদঃপিত্তকফাণহম্ ॥ রা, নি ।

† মুদগঃ কষায়ো মধুরঃ কফপিত্তাশ্লিষঘুঃ ।

গ্রাহী পীতঃ কটুঃ পাকে চক্ষুৰ্যো নাতিবাতলঃ ॥ রা, নি ।

মুগ আছে। ইহারা পূর্কামুক্রমে লঘু অর্থাৎ রক্তবর্ণ মুগ অপেক্ষা শ্বেতবর্ণ মুগ লঘু, শ্বেতবর্ণ মুগ অপেক্ষা পীতবর্ণ মুগ লঘু ইত্যাদি। কিন্তু সুশ্রুত বলেন—
হরিষর্ণ মুগই সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। চরকাদি মুনিগণেরও সেই মত।

মাষঃ ।

মাষো গুরুঃ স্বাদুপাকঃ স্নিগ্ধো রুচ্যোহনিলাপহঃ ।

উষ্ণঃ সন্তুর্পণো বলাঃ শুক্রলো বৃংহণঃ পরঃ ॥

ভিন্নমুত্রমলঃ স্ততো মেদঃপিত্তকফপ্রদঃ ।

গুদকীলাদিতম্বাস-পত্তিশূলানি নাশয়েৎ ॥

কফপিত্তকরা মাষাঃ কফপিত্তকরং দধি ।

কফপিত্তকরা মৎস্তা বৃন্তাকঃ কফপিত্তকৃৎ ॥ *

মাষকলায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—মাষকলায়কে হিন্দুস্থানে উড়দ, উরীদ, তৈলঙ্গে মিনু-
উলু, মহারাষ্ট্রে উড়িদ, গুজরাটে অড়দ, কর্ণাটে উড়ু, আসামে মাটিমাই, ফারসীতে
মাষ, আরবীতে মাষা বলে। ল্যাটিন নাম Phaseolus Radiatus.
ইংরাজীতে Pulses বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাষকলায়—গুরু, মধুরবিপাক, স্নিগ্ধ, রুচিকারক,
বায়ুনাশক, উষ্ণবায়ু, তৃপ্তিকর, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, শরীরের অত্যন্ত উপচয়-
কারক, মলমূত্রনিঃসারক, স্তন্যবর্দ্ধক, মেদোজনক ও পিত্তকফবর্দ্ধক এবং ইহা
অর্শোবলি, অদ্বিত, বাস ও পরিণামশূল নাশক। মাষকলায়, দধি, বেগুন ও
মৎস্ত এই চারিটা দ্রব্যই কফপিত্তকারক।

রাজমাষঃ ।

রাজমাষো মহামাষশ্চপলশ্চবনঃ স্মৃতঃ ।

রাজমাষো গুরুঃ স্বাদুস্তবরস্তুর্পণঃ সরঃ ॥

রুক্ষো বাতকরো রুচ্যঃ স্তন্যভূরিবলপ্রদঃ ।

খেতো রক্তস্তথা কৃষ্ণঃস্রবিধঃ সংপ্রকীর্তিতঃ ।

যো মহাংস্তেষু ভবতি স এবোক্তো গুণাধিকঃ ॥

* মাষঃ স্নিগ্ধো বহুমলকরঃ শোষণঃ প্লেহকারী, বীৰ্যো উল্লো ব্যটতি কুরুতে রক্তপিত্তপ্রকোপম্ ।

হস্তাঘাতঃ গুরুবলকরো রোচনো ভক্ষ্যমাণঃ, স্বাদুনিভাঃ শ্লৈশ্মণ্যবতাং সেবনীয়ো নরাণাম্ ॥ রা, নি ।

বরবটী ।

পর্যায় ।—রাজমাষ, মহামাষ, চপল ও চবন, এইগুলি বরবটীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—বরবটীকে হিন্দীতে লোবিয়া, রৈস ও বোড়া, মহারাষ্ট্রে নীলউরীদ, চংবল্যা, কর্ণাটে বরবটী, অলদংদে, শুজরাটে চোলা, পঞ্জাবে রৈস, ফারসীতে লোবিয়া, আরবীতে ফরিকা বলে । ইংরাজী নাম Kidney-bean, ল্যাটিন নাম Dolichos catieng.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বরবটী—শুক, মধুর-কষায়রস, তৃপ্তিকারক, সারক, রুক্ষ, বাতবর্ধক, রুচিশ্রদ, স্তন্যজনক ও অতীব বলকারক ।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা ।—ইহা খেত, রক্ত ও কৃষ্ণ ভেদে তিন প্রকার হয় । তাহার মধ্যে যে গুলির দানা বড়, সেই গুলিই উৎকৃষ্ট জানিবে ।

মসুরঃ ।

মঙ্গল্যাকো মসুরঃ শ্চান্নমঙ্গল্যা চ মসুরিকা ।

মসুরো মধুরঃ পাকে সংগ্রাহী শীতলো লঘুঃ ।

কফপিত্তাশ্রজিৎ রুক্ষো বাতলো জ্বরনাশনঃ ॥ *

মসুর ।

পর্যায় ।—মঙ্গল্যক, মসুর, মঙ্গল্যা ও মসুরিকা, এইগুলি মসুরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—মসুর কলারকে হিন্দীতে মসুর, মহারাষ্ট্রে চণই, মসুরা, কর্ণাটে চণগী, তৈলঙ্গে চিরিশনমলু ও মসুরপপ্পু, তামিলে মসুর, পুরপুর, আসামে মছুর মঁহ, ফারসীতে বুনোমুগ, আরবীতে অদম বলে । ল্যাটিন নাম Lens esculenta, ইংরাজী নাম Lentil.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মসুর—মধুরবিপাক, মলসংগ্রাহক, শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, লঘু, বাতকর এবঃ ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ ও জ্বর নাশক ।

আঢ়কী ।

আঢ়কী তুবরী চাপি সা প্রোক্তা শণপুষ্পিকা ।

আঢ়কী তুবরা রুক্ষা মধুরা শীতলা লঘুঃ ।

গ্রাহিণী বাতজননী বর্ণ্যা পিত্তকফাশ্রজিৎ ।

* মসুরো মধুরঃ শীতঃ, সংগ্রাহী কফপিত্তজিৎ ।

বাতজনকরশ্চৈব মূত্রকৃচ্ছরো লঘুঃ ॥ রা, নি

অড়হর । আইরিকলার ।

পর্যায় ।—আটকী, তুবরী ও শণগুপ্তিকা, এইগুলি অড়হরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—অড়হরের হিন্দী নাম রহড়, অড়হর, তুবরী ও টুমুর, মহারাষ্ট্রে তুরী, গুজরাটে তুরদালা, কর্ণাটে কটলাকটু, ভৌগরী, তৈলঙ্গে কাছল, আসামে রহরমঁহ, ফারসীতে শাখুল । ইংরাজী নাম Pigeon pea, ল্যাটিন নাম *Cajanus indicus* .

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অড়হর—কষার-মধুররস, শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, লঘু, মলসংগ্রাহক, বায়ুজনক, বর্ণপ্রসাদক এবং পিত্ত, কক ও রক্তদুষ্টি নাশক ।

চণকঃ ।

চণকো হরিমন্তঃ শ্রাৎ সকলপ্রিয় ইত্যপি ।

চণকঃ শীতলো রুক্ষঃ পিত্তরক্তকফাপহঃ ॥

লঘুঃ কষায়ো বিষ্ণুভী বাতলো জ্বরনাশনঃ ।

স চাঙ্গারেণ সংভৃষ্টস্তলভৃষ্টশ্চ তদৃশঃ ॥

আর্দ্রভৃষ্টো বলকরো রোচনশ্চ প্রকীর্তিতঃ ।

শুকভৃষ্টোহতিরুক্ষশ্চ বাতকুষ্ঠপ্রকোপনঃ ॥

স্নিগ্ধঃ পিত্তকফং হন্যাৎ সুপঃ ক্ষোভকরো মন্তঃ ।

আর্দ্রোহতিকোমলো রুচ্যঃ পিত্তরক্তহরো হিমঃ ।

কষায়ো বাতলো গ্রাহী কফপিত্তহরো লঘুঃ ॥

ছোলা ।

পর্যায় ।—চণক, হরিমন্ত ও সকলপ্রিয়, এইগুলি ছোলার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ছোলাকে হিন্দীতে চনা ও চনে, মহারাষ্ট্রে হরভরে, কর্ণাটে কড়লে, গুজরাটে চণ্যা, তৈলঙ্গে শলংগান্, আসামে বুট মঁহ, ফারসীতে নখুদ, আরবীতে হুম্ ও ইংরাজীতে Gram, ল্যাটিনে *Cicer arietinum* বলে।

গুণ ।—ছোলা—শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, লঘু, কষাররস, বিষ্ণুভী ও বাতজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, রক্তদোষ, কফ ও জ্বরনাশক ।

অঙ্গারভূট ও তৈলভূট ছোলার গুণ ।—অঙ্গারভূট ও তৈলভূট ছোলাও উক্তবিধ গুণযুক্ত ।

ভিজাছোলা ভাজা।—ছোলা জলে ভিজাইয়া ভাজিলে বলকারক ও রুচিজনক হয়।

ভাজা ছোলা।—শুষ্ক ভর্জিত ছোলা—অত্যন্ত রুক্ষ, বাতপ্রকোপক ও কুষ্ঠজনক।

সিদ্ধছোলা।—সিদ্ধ ছোলা—পিত্ত ও কফ নাশক।

ছোলার ডাল।—ছোলার স্থপ অর্থাৎ ডাল উদরের কোষ্ঠকারক।

কাঁচা ও নরম ছোলা।—অপক ও কোমলতর ছোলা—রুচিকারক, শীতবীৰ্য্য, কষায়রস, বায়ুবর্দ্ধক, মলসংগ্রাহক, লঘু এবং ইহা রক্তপিত্ত কফ ও পিত্তনাশক।

কলায়ঃ ।

কলায়ো বৰ্ত্তুলঃ প্রোক্তঃ সতীনশ্চ হরেণুকঃ ।

কলায়ো মধুরঃ স্বাদুঃ পাকে রুক্ষশ্চ শীতলঃ ।

পিত্তদাহকফধ্বংসী কষায় আমদোষকৃৎ ॥ *

মটর।

পর্যায়।—কলায়, বৰ্ত্তুল, সতীনক ও হরেণুক, এইগুলি মটরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—মটরের নাম হিন্দুস্থানে মটর, কেরাব, তৈলঙ্গে পেন্দইর্ব্ব, মহারাষ্ট্রে বাটাণে, গুজরাটে মটাণা, কর্ণাটে বট্টকডলে, আসামে মটরমাহ, ইংরাজীতে Field pea, ল্যাটিনে Pisum sativum বলে।

গুণাদি।—মটর—কষায়-মধুররস, মধুরবিপাক, রুক্ষ, শীতবীৰ্য্য, আমদোষ-কারক এবং পিত্ত, দীহ ও কফবিনাশক।

ত্রিপুটঃ ।

ত্রিপুটঃ খণ্ডিকোহপি শ্রাৎ কথ্যন্তে তদগুণা অথ ।

ত্রিপুটো মধুরস্তিক্তস্তবরো রুক্ষণো ভৃশন্ ॥

কফপিত্তহরো রুচ্যো গ্রাহকঃ শীতলস্তথা ।

কিস্তু খঞ্জত্বপঙ্গুত্ব-কারী বাতাতিকোপনঃ ॥

খেসারী।

পর্যায়।—ত্রিপুট ও খণ্ডিক এই দুইটা খেসারীর নাম।

* কলায়ঃ কুরুক্ষে বাতঃ পিত্তং দাহককাপহঃ ।

রুচিপুষ্টিপ্রদঃ শীতঃ কষায়শ্চামদোষকৃৎ ॥ রা. নি।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে খেসারী, কসুর, কস্মা, মহারাষ্ট্রে লাং, লাংক, গুজরাটে মটর, তৈলঙ্গে লাংক, আসামে কলামাই, আরবীতে হবুল বকর, খলজ, ফারসীতে মাসংগ, জলবান্, ইংরাজীতে Vetch, ল্যাটিনে *Lathyrus sativus* বলে ।

গুণ ।—খেসারী—মধুর-তিক্ত-কষায়রস, অতীব ক্লম্ব, কফপিত্তনাশক, কটিকারক, মলসংগ্রাহক ও শীতবীৰ্য্য ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা খজ্ঞতা ও পঙ্গুতা কারক এবং অত্যন্ত বায়ুবর্ধক ।

কুলথঃ ।

কুলথিকা কুলথশ্চ কথ্যন্তে তদুণ্ণা অথ ।

কুলথঃ কটুকঃ পাকে কষায়ঃ পিত্তরক্তকৃৎ ॥

লঘুবিদাহী বীৰ্য্যোষ্ণঃ শ্বাসকাসকফানিলান্ ।

ঋন্তি হিকাশ্মরীশুক্র-দাহানাহান্ সপীনসান্ ।

স্বেদসংগ্রাহকো মেদো জরক্রিমিহরঃ পরঃ ॥

কুলথ কলার ।

পর্যায় ।—কুলথিকা ও কুলথ এই দুইটা কুলথ কলারের পর্যায় ।

দেশভেদ নামভেদ ।—কুলথ কলারকে হিন্দীতে কুলথী, তৈলঙ্গে ব্লাবুল, মহারাষ্ট্রে কুলীথ, গুজরাটে কলথী, কর্ণাটে হলুবলতীসী, আরবীতে হবুল-কিলত, ফারসীতে কিলত, মুখেহিংনী বলে । ইংরাজী নাম Horse gram ল্যাটিন নাম *Dolichos biflorus* ।

গুণ ।—কুলথকলার—কটুবিপাক, কষায়রস, রক্তপিত্তকারক, লঘু, বিদাহী, উষ্ণবীৰ্য্য ও বর্ষ্মরোধক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা ষাঁদ, কাস, কফ, বায়ু, হিকা, অশ্মরী, শুক্র, দাহ, আনাহ, পীনস, মেদোরোগ, জর ও ক্রিমিনাশক ।

তিলঃ ।

স্নেহগৰ্ভস্তিলঃ পৈত্রঃ পবিত্রো হেমধান্যকম্ ।

তিলো রসে কটুস্তিক্তো মধুরস্তবরো গুরুঃ ॥

বিপাকে কটুকঃ শ্বাতুঃ স্নিগ্ধোষ্ণঃ কফপিত্তনুৎ ।

বল্যঃ কেশ্যো হিমস্পর্শস্থচ্যঃ স্তন্যো ব্রণে হিতঃ ॥

দন্ত্যোহন্নমূত্রকৃৎ গ্রাহী বাতরোহণিমতিপ্রদঃ ।

কৃষ্ণঃ শ্রেষ্ঠতমস্তেবু শুক্রলো মধ্যমঃ সিতঃ ।

অশ্মে হীনতরাঃ প্রোক্তাস্তজ্জৈরন্নকাদয়স্তিলাঃ ॥

তিল ।

পর্যায় ।—স্নেহগর্ভ, তিল, পৈত্র, পবিত্র ও হেমধান্তক, এইগুলি তিলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—তিলের নাম হিন্দুস্থানে তিল, মহারাষ্ট্রে তীল, আসামে তীল, কর্ণাটে এলু, তৈলঙ্গে তোবুলু, মধিন্নে, মুবুলু, তামিলে বাল্লেনের, দাক্ষিণাত্যে বারিক তিল, গুজরাটে তিল, দ্রাবিড়ে বারিকতিল, ফারসীতে কুঞ্জদ, আরবীতে সিমসিম, ইংরাজীতে Gingilly seeds বলে। ল্যাটিন নাম Sesamum indicum.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তিল—কটু-তিক্ত-কষায়-মধুররস, শুষ্ক, কটু ও মধুরবিপাক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, কফপিত্তনাশক, বলকর, কেশ, শীতলস্পর্শ, চর্ম্মের হিতকর, শুভ্রবর্দ্ধক, ধ্রুণে হিতকর, দন্তের দৃঢ়তাসম্পাদক, অন্নমূত্রকারী, মল-সংগ্রাহক, বাতন্ত্র এবং অগ্নিকর ও বুদ্ধিপ্রদ ।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা ।—কৃষ্ণতিল সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ, ইহা শুক্রকর । শুক্লতিল মধ্যম গুণযুক্ত । রক্তাদিবর্ণ তিল অপেক্ষাকৃত অল্পগুণযুক্ত ।

অতসী ।

অতসী নীলপুস্পী চ পার্শ্বতী স্মাতুমা ক্ষুমা ।

অতসী মধুরা স্নিগ্ধা গুরুবী চোষণ বলপ্রদা ॥

পাকে কটী চ তিক্তা চ কফবাত্ত্রণাপহা ।

পৃষ্ঠশূলঞ্চ শোথঞ্চ পিত্তং শুক্রং দৃশং জয়েৎ ।

পর্ণমশ্মাঃ কাসকফ-বাতনুদ্ বীজকং তথা ॥

মসিনা ।

পর্যায় ।—অতসী, নীলপুস্পী, পার্শ্বতী, উমা ও ক্ষুমা, এই গুলি মসিনার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ । মসিনাকে হিন্দুস্থানে তিসী, অলসী, তৈলঙ্গে নল্লপগ-লিচেট্ট, মহারাষ্ট্রে জবস, অলসী, গুজরাটে অলসী, কর্ণাটে অসগে, আরবীতে বজরুলকতান, ফারসীতে তুখ্মেকতান বলে। ল্যাটিন নাম Linum

* অতসী মধুগন্ধা শ্রাবধুরা বলকারিকা ।

কফবাতকরী চেবৎ-পিত্তহং কুষ্ঠবাতহুৎ ॥ রা. নি ।

usitatissimum. ইংরাজী নাম Linseed.

গুণ।—মসিনা—মধুর-রস, স্নিগ্ধ, শুষ্ক, উষ্ণবীৰ্য্য, বলপ্রদ ও তিক্তকটুবিপাক ।
আমরিক প্ররোগ । ইহা কফ, বাত, পৃষ্ঠশূল, শোথ, পিত্ত, শুক্র, নেত্ররোগ
ও ব্রণরোগ নাশক । ব্রণে মসিনার পুগটিণ দিলে বিশেষ উপকার দর্শে ।
পত্রের গুণাদি।—মসিনা পত্র—কাস, কফ ও বায়ুনাশক । মসিনাবীজও
উক্তপ্রকার গুণযুক্ত ।

সর্ষপঃ ।

সর্ষপঃ কটুকঃ স্নেহস্তুস্তভশ্চ কদম্বকঃ ।
গৌরস্তু সর্ষপঃ প্রাক্তৈঃ সিদ্ধার্থ ইতি কথ্যতে ॥
সর্ষপস্ত রসে পাকে কটুঃ স্নিগ্ধঃ সতিক্তকঃ ।
তীক্ষ্ণোষ্ণঃ কফবাতনো রক্তপিভাগ্নিবর্দ্ধনঃ ॥
রক্ষোহরো জয়েৎ কণ্ডুং কুষ্ঠকোষ্ঠক্রিমিগ্রহান্ ।
যথা রক্তস্তথা গৌরঃ কিন্তু গৌরো বরো মতঃ ॥

সরিষা ।

পর্যায়।—সর্ষপ, কটুক, স্নেহ, তস্থত ও কদম্বক, এইগুলি সরিষার নাম ।
গৌর সর্ষপকে পণ্ডিতেরা সিদ্ধার্থ কহেন ।

দেশভেদে নামভেদ ।—সর্ষপের নাম হিন্দীতে সর্ষে^১ ও সফেদ সর্সে^১,
মহারাষ্ট্রে শিরস, বেতশিরস, গুজরাটে শরশব, কর্ণাটে বিলীয়সাসেব, তৈলঙ্গে
পাচ্চা অখালু, ফারসীতে সর্ষক, আরবীতে উর্কে^২ অবীরদ, আসামে সরিরহ,
ইংরাজীতে Colza, ল্যাটিনে Brassica campestris বলে ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—সর্ষপ—তিক্ত-কটুরস, কটুবিপাক, স্নিগ্ধ, তীক্ষ্ণ,
উষ্ণবীৰ্য্য, কফবাত-বিনাশক, রক্তপিত্ত ও অগ্নিবর্দ্ধক, রক্ষোহর এবং ইহা কণ্ডু,
কুষ্ঠ, কোষ্ঠ, ক্রিমি ও গ্রহদোষ নাশক ।

প্রকারভেদ ও গুণাদি ।—রক্ত ও গৌরবর্ণ ভেদে সর্ষপ দ্বিবিধ । উভয়
সর্ষপই প্রায় তুল্যগুণ, তবে রক্তসর্ষপ অপেক্ষা গৌরসর্ষপ শ্রেষ্ঠ ।

রাজিকা ।

রাজী তু রাজিকা তীক্ষ্ণ-গন্ধা ক্ষুজ্জনিকাসুরী ।
 ক্ষবঃ ক্ষুতাভিজনকঃ ক্রিমিহং কৃষ্ণসর্ষপঃ ॥
 রাজিকা কফপিত্তগ্রী তীক্ষ্ণোষ্ণা রক্তপিত্তকৃৎ ।
 কিকিঞ্চদ্রক্ষাগ্নিদা কণ্ডু কুষ্ঠকোঠক্রিমীন্ হরেৎ ।
 অতিতীক্ষ্ণা বিশেষেণ তবৎ কৃষ্ণাপি রাজিকা ॥ *

রাইসর্ষপ ।

পর্যায় ।—রাজী, রাজিকা, তীক্ষ্ণগন্ধা, ক্ষুজ্জনিকা ও আসুরী, এইগুলি
 বৈতবর্ণ রাইসর্ষপের ও ক্ষব, ক্ষুতাভিজনক, ক্রিমিহং ও কৃষ্ণসর্ষপ এইগুলি কৃষ্ণবর্ণ
 রাইসর্ষপের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—রাইসর্ষপের হিন্দী নাম রাই, লাদ্ধি, তৈলঙ্গী নাম
 বর্ণালু, মহারাষ্ট্রে মোহরী, রাণী, গুজরাটে রাঙ্গি, জম্বুসরী, কর্ণাটে সাসিরাঙ্গি,]
 আরবীতে খরদল, ইংরাজীতে Mustard, ল্যাটিনে Brassica juncea বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—রাইসর্ষপ—কফপিত্তগ্র, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, রক্ত-
 পিত্তকারক, কিকিঞ্চ কৃষ্ণ, অগ্নিকারক এবং ইহা কণ্ডু, কুষ্ঠ, কোঠ ও ক্রিমি
 নিবারক । কৃষ্ণসর্ষপ উক্তবিধ গুণবৃদ্ধ, বিশেষতঃ ইহা অতি তীক্ষ্ণ ।

২.

ক্ষুদ্রধাতুঃ ।

ক্ষুদ্রধাতুং কুখাতঞ্চ তৃণধাতুঃ পিত্তমুতম্ ।
 ক্ষুদ্রধাতুমনুষ্যং শ্রীং কষায়ং লঘু লেখনম্ ॥
 মধুরং কটুকং পাকে রক্ষকঞ্চ ক্লেদশোষকম্ ।
 বাতকৃৎ বদ্ধবিট্কঞ্চ পিত্তরক্তকফাপহম্ ॥

পর্যায় ।—ক্ষুদ্রধাতু, কুখাত ও তৃণধাতু—ঈষদৃক্ষ, কষায়-মধুররস, কটুবিপাক,
 লঘু, লেখনগুণবৃদ্ধ, রক্ষক, ক্লেদশোষক, বায়ুবদ্ধক, মলরোধক এবং পিত্ত, রক্ত ও
 কফনাশক ।

* আসুরী কটুতিক্তোষ্ণ বাতগ্রীবার্জিশূলমুৎ ।
 দাহপিত্তপ্রদা হস্তি কফশূলকুমিষ্রণান্ ॥ র, বি ।

কঙ্গুঃ ।

স্ত্রিয়াং কঙ্গুপ্রিয়ঙ্গু দে কৃষ্ণা রক্তা সিতা তথা ।

পীতা চতুর্বিধা কঙ্গুস্তাসাং পীতা বরা নৃত্যত ॥

কঙ্গুস্ত ভগ্নসন্ধান-বাতকৃদ্ বৃংহণী গুরুঃ ।

রুক্ষা শ্লেষ্মহরাতিব বাজিনাং গুণকৃদ্ ভ্রশম্ ॥

কাংনী ধান বা কাংনী দানা ।

প্রকারভেদ ।—কঙ্গুধান্য চারিপ্রকার ; যথা—কৃষ্ণ রক্ত বেত ও পীত ।
ইহাদের মধ্যে পীতবর্ণ কঙ্গুই শ্রেষ্ঠ ।

পর্যায় ।—প্রিয়ঙ্গু ও কঙ্গু এই দুইটি ইহার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কঙ্গুনী, কংগ্‌নী, তৈলঙ্গে
পেংকণপুচেট্টু, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কাংগ, কর্ণাটে নবণে ও ফারসীতে গল
বলে । ল্যাটিন নাম Panicum Italicum.

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—কাংনীদানা—ভগ্নস্থানের সংযোজক, বাতবর্দ্ধক,
বৃংহণ, গুরুপাক, রুক্ষ, অতিশয় শ্লেষ্মনাশক ও অশ্বগণের বিশেষ হিতকর ।

শ্যামা ।

শ্যামাকঃ শোষণো রুক্ষো বাতলঃ কফপিত্তহৎ ॥

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সমা, মহারাষ্ট্রে সাংবে, কাথলী,
গুজরাটে শামো, কর্ণাটে সংধে ; তৈলঙ্গে শ্যামালু, ফারসীতে শামাথ বলে ।
ল্যাটিন Panicum Frumentaceum.

গুণ ।—ইহা শোষণ, রুক্ষ, বাতজনক ও কফপিত্তনাশক ।

কোদ্রবঃ ।

কোদ্রবঃ কোরদুষঃ স্তাদুদালো বনকোদ্রবঃ ।

কোদ্রবো বাতলো গ্রাহী হিমঃ পিত্তকফাপহঃ ।

উদালস্ত ভবেছুক্ষো গ্রাহী বাতকরো ভ্রশম্ ॥

* শ্যামাকো রমুঃ শিঙ্কঃ কবারো লঘুশীতলঃ ।

বাতবৃৎ কফপিত্তঃ সংগ্রাহী বিষমোষনুৎ ॥ রা, নি ।

কোদোধান্ন ।

পর্যায় ।—কোদ্রব ও কোরদ্রব এই দুইটা কোদোধান্নের এবং উদ্ভাল ও বনকোদ্রব এই দুইটা বনজ কোদোধান্নের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কোদোং, মহারাষ্ট্রে হরীক, গুজরাটে কোদরো, কর্ণাটে হারকং, তৈলঙ্গে আলুবালু, আরবীতে কোফ্র, ইংরাজীতে Paspalum বলে । ল্যাটিন নাম Paspalum Scrobiculatum.

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—কোদোধান্ন—বাতজনক, সংগ্রাহী, শীতল ও পিত্ত-কফনাশক । বনকোদ্রব—উষ্ণবীৰ্য্য, গ্রাহী এবং অত্যন্ত বাতজনক ।

পবনালঃ ।

পবনালো হিমঃ স্বাদুলোহিতঃ শ্লেষ্মপিত্তজিৎ ।

অবৃষ্যস্তবরো রুক্ষঃ ক্লেদকৃৎ কথিতো লঘুঃ ॥

দেধান ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম পুনেরা । ল্যাটিন নাম Andropogon Saccharatus.

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা শীতল ও মধুর-কষায়রস, লোহিতবর্ণ, শ্লেষ্মপিত্তনাশক, অবৃষ্য, রুক্ষ, ক্লেদকারক ও লঘু ।

২

নূতনপুরাতনধান্ন-যবগোধূমাদীনাং গুণাঃ ।

ধান্নং সর্ববং নবং স্বাদু গুরু শ্লেষ্মকরং স্নাতম্ ।

তৎ তু বর্ষোষিতং পথ্যং যতো লঘুতরং হি তৎ ॥

বর্ষোষিতং সর্ববধান্নং গৌরবং পরিমুঞ্চতি ।

ন তু ত্যজতি বীৰ্য্যং স্নং ক্রমান্মুঞ্চত্যতঃ পরম্ ॥

এতেষু যবগোধূম-তিলমাষা নবা হিতাঃ ।

পুরাণা বিরসা রুক্ষা ন তথা গুণকারিণঃ ॥

(পুরাণাঃ বর্ষদ্বয়াদুপরিহিতাঃ । যবাদয়ো নবাঃ স্বস্থান্ প্রাপ্তি হিতাঃ,

পথ্যানিনাস্ত পুরাণা হিতাঃ ।)

নূতন ও পুরাতন ধাতু যব ও গোধূম প্রভৃতির গুণ ।

গুণাদি ।—নূতন ধাতু—মধুররস, শুক্র ও শ্লেষ্মকর । সংবৎসরোচিত ধাতু লবু হয় বলিয়া সুপথ্য । সকল ধাতুই এক বৎসরের পুরাতন হইলে শুক্লত পরিত্যাগ করে, কিন্তু নিজ বীৰ্য্য পরিত্যাগ করে না । পরন্তু এক বৎসরের পর ক্রমশঃ বীৰ্য্য ত্যাগ করিতে থাকে । যব, গোধূম, তিল ও মাষকলায় নূতন হিতকর, পুরাণ অর্থাৎ দুই বৎসর অতিক্রম করিলে বিরস ও কৃষ্ণ হয়, পূর্ববৎ গুণ থাকে না । (নূতন যব ও গোধূমাদি সুস্থদেহিব্যক্তির এবং পুরাতন যব গোধূমাদি পথ্যভোজিনিগের পক্ষে প্রশস্ত) ।

ইতি ধাতুবর্গঃ ।

অথ শাকবর্গঃ ।

—(*)—

শাকম্ ।

প্রায়ঃ শাকানি সর্বানি বিষ্ণুস্তীর্ণ গুরুণি চ ।

রুক্ষাণি বহুবচাংসি স্ফটিকাংসি স্নিগ্ধানি চ ॥

শাকং ভিনন্তি বপুর্নস্থি নিহন্তু নেত্রং বর্ণং বিনাশয়তি রক্তমথাপি শুক্রম্ ।

প্রজ্ঞান্শয়কং কুরুতে পলিতঞ্চ নূনং হস্তি স্মৃতিং গতিমতি প্রবদান্ত তজ্জ্ঞাতাঃ ॥

শাকেষু সর্বেষু বসন্তি রোগান্তে হেতবো দেহবিনাশনায় ।

তস্মাদ্ বৃধঃ শাকবিবর্জিতস্ত কুর্যাৎ তথান্নেষু স এব দোষঃ ॥

শাক ।

শাকের সাধারণ গুণ ও দোষ । প্রায় সমস্ত শাকই বটভট্টী, শুক্র, রুক্ষ, অতিশয় মলজনক ও মলবাতনিঃসারক । শাক শরীর ও অস্থি নাশ করে, নেত্র, বর্ণ, রক্ত, শুক্র, প্রজ্ঞা, স্মৃতি ও গতি বিনষ্ট করে এবং ইহা অকালে বার্দ্ধক্য জন্মাইয়া থাকে । শাকে সমস্ত রোগ বাস করে, সুতরাং ইহা শরীর বিনাশের হেতু । অতএব সুবৃদ্ধি ব্যক্তি শাক পরিত্যাগ করিবেন । অল্পেও প্রায় এই সকল দোষ বর্তমান থাকে ।

বাস্তুকদ্বয়ম্ ।

বাস্তুকং বাস্তকঞ্চ শ্রীং ক্ষারপত্রঞ্চ শাকরাট্ ।
তদেব তু বৃহৎপত্রং রক্তং শ্রীং গোড়বাস্তুকম্ ।
প্রায়শো যবমধ্যে শ্রীং যবশাকমতঃ স্মৃতম্ ॥
বাস্তুকদ্বিতয়ং শ্রীং ক্ষারং পাকে কটুদ্বিতম্ ।
দীপনং পাচনং রুচ্যং লঘু শুক্রবলপ্রদম্ ।
সরং প্লীহাশ্রপিত্তাংশঃ-ক্রিমিদোষত্রয়াপহম্ ॥

বেতোশাক ।

পর্যায় ।—বাস্তুক, বাস্তক, ক্ষারপত্র, শাকরাট, এই গুলি বেতোশাকের নাম । অপর এক প্রকার রক্তবর্ণ বৃহৎপত্র বেতোশাক আছে, তাহাকে গোড়-বাস্তুক বলে । প্রায়ই যবের মধ্যে হয় বলিয়া বেতোশাকে যবশাকও বলে ।

প্রকারভেদ ও দেশভেদে নামভেদ ।—বেতোশাক দুইপ্রকার । ইহাকে হিন্দুস্থানে বথুয়া, চিল্লী, মহারাষ্ট্রে চাকবত, চিবিল, কর্ণাটে চক্রবর্তী, মিলিপ চিল্লীকে, গুজরাটে টাংকো, চীল, ফারসীতে মুসেলদা সরমক, আরবীতে রোক্‌বতুল বজামেলকুতুফ বলে । ইংরাজী নাম White goose-foot, ল্যাটিন নাম Chenopodium album.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—উভয় প্রকার বেতোশাকই—মধুররস, ক্ষারবৃক্ক, কটুবিপাক, অগ্নিপ্রদীপক, পাচক, রুচিপ্রদ, লঘু, শুক্র ও বলকারক, সারক এবং প্লীহা, রক্তপিত্ত, অশ্লঃ, ক্রিমি ও ত্রিদোষনাশক ।

গ্রীষ্মসুন্দরকঃ ।

গ্রীষ্মসুন্দরকস্তিলো লঘুঃ পিত্তকফপ্রণুৎ ।

রুচিকৃৎ কামলাপাণ্ডু-জ্বরপ্লীহানিকৃন্তনঃ ॥

গীমেশাক ।

ইহাকে ল্যাটিনে Mollugo Spargula বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গীমেশাক—তিক্তরস, লঘুশাক, কটিকারক এবং পিত্ত, কক্ক, কামলা, পাণ্ডু, জ্বর ও প্লীহারোগ নাশক ।

শালিকঃ ।

শালিকঃ শিতসারশ্চ শালিঞ্চ লোহসারকঃ ।

শালিঞ্চ দীপনস্তিক্তঃ প্লীহার্শঃ কফবাতনুৎ ॥

শালিঞ্চ। শাঞ্চে শাক।

পর্যায়।—শালিঞ্চ, শিতসার, শালঞ্চ ও লোহসার, এই কয়েকটা শাঞ্চে শাকের নাম। ল্যাটিন নাম *Alternanthera versilis*.

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ইহা অগ্নিবদ্ধক, কফবাতপ্রশমক, তিক্তরস এবং গ্ৰীহা ও অর্শোরোগ নাশক।

পোতকী।

পোতক্যুপোদিকা সা তু মানবামৃতবল্লরী।

পোতকী শীতলা স্নিগ্ধা শ্লেষ্মাণা বাতপিত্তজিৎ ॥

অকণ্ঠ্যা পিচ্ছলা নিদ্রা-শুক্রদা রক্তপিত্তজিৎ।

বলদা রুচিকৃৎ পথ্যা বৃংহনী তৃপ্তিকারিণী ॥

পুঁইশাক।

পর্যায়।—পোতকী, উপোদিকা, মানবা ও অমৃতবল্লরী, এই গুলি পুঁইশাকের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পোইকা সাগ, গুজরাটে পোখী, মহারাষ্ট্রে মায়াঙ্গু, লঘু ও থোর বলে। ইংরাজীতে *White basil*, ল্যাটিনে *Basella alba* বলে।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—পুঁইশাক—শীতবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, শ্লেষ্মকর, বায়ু ও পিত্তনাশক, কঠোর অহিতকর, পিচ্ছল, নিদ্রাজনক, শুক্রবদ্ধক, রক্তপিত্তনিবারক, বলকর, ক্রচিপ্রদ, সুপথ্য, পুষ্টিকারক ও তৃপ্তজনক।

রোচনী।

রোচনী বহিজননী বক্তৃজাঢ্যনিসূদনী।

কফবাতহরী বল্যা চর্দ্যরোচকবারিণী ॥

পুদিনা।

পর্যায়।—পুদিনার সংস্কৃত নাম রোচনী।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে পোদীনা, মহারাষ্ট্রে পুদিনা, গুজরাটে কোদিনী, ফারসীতে নোওনা, আরবীতে হবা, আসামে পদিনা, ইংরাজীতে *Marsh ment*, ল্যাটিনে *Menthus arvensis*, বলে।

গুণ।—পুদিনা—অগ্নিদীপক মুখের জড়তানাশক, কফ ও বায়ুনিবারক, বলকর এবং বমি ও অক্রচি নিবারক।

তণুলীয়ম্ ।

তণুলীয়ো মেঘনাদঃ কাণ্ডেরন্তণুলেরকঃ ।

ভণ্ডীরন্তণুলীবীজো বিষমন্তলমারিষঃ ॥

তণুলীয়ো লঘুঃ শীতো রুক্ষঃ পিত্তকফাস্রজিৎ ।

স্বক্টমূত্রমলো রুচ্যো দীপনো বিষহারকঃ ॥

কাঁটানটে শাক ।

পর্যায় ।—তণুলীয়, মেঘনাদ, কাণ্ডের, তণুলেরক, ভণ্ডীর, তণুলীবীজ, বিষম ও অন্নমারিষ এই গুলি নটেশাকের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে চোলাইকা শাক, জলচোলাই, চবড়াই, মহারাষ্ট্রে তাংজলজা, কর্ণাটে কিকুশালে, তামিলে মুলুক্কিরই, গুজরাটে তাংজলজো, তৈলঙ্গে মোলাকুরা, দ্রাবিড়ে কাণ্ডেমাট, ফারসীতে-স্পেজমর্জ, আরবীতে বুলেয়মানীয়, আসামে খুটরিয়া শাক বলে । ল্যাটিন *Amarantus spinosus*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নটে শাক—লঘু, শীতবীৰ্য, রুক্ষ, মলমূত্র-প্রবর্তক, কটিকর, অগ্নিদীপক এবং ইহা পিত্ত কফ রক্তদুষ্টি ও বিষনাশক ।

পালঙ্ক্য ।

পালঙ্ক্য বাস্তকাকারা ছুরিকা চীরিতচ্ছদা ।

পালঙ্ক্য বাতলা শীতা শ্লেষ্মলা ভেদিনী গুরুঃ ।

বিষমন্তিনী মদমাস-পিত্তরক্তবিষাপহা ॥ *

পালঙ্ শাক ।

আকৃতি ও পর্যায় ।—পালঙ্ শাকের আকৃতি বেতোশাকের মত । উহার অপর নাম ছুরিকা ও চীরিতচ্ছদ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—পালঙ্ শাকে হিন্দীতে পালগকাশাক, পলকী, দাক্ষিণাত্যে পালক্য শাক, মহারাষ্ট্রে পালথ, পোঙ্গিশাক, গুজরাটে পালথনীভাজী, কর্ণাটে পালক্য, আসামে পালেঙ্, ফারসীতে ইস্তনাথ, আরবীতে অন্তনাথ

* পালঙ্ক্যদ্রব্যকটুকং ২ধ্বং পথ্যশীতলম্ ।

রক্তপিত্তহরং গ্রাহি জেয়ং সন্তপণং পরম্ ॥ রা. নি।

বলে । ইংরাজী নাম Spinach, ল্যাটিন *Spinecia oleracea*.

ঞণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পালঙ্কশাক—বাতজনক, শীতবীৰ্য্য, প্লেগকর, ভেদক, গুরু, বিষ্টভী এবং মদরোগ, শ্বাস, রক্তপিত্ত ও বিষদোষ বিনাশক ।

পট্টশাকঃ ।

পট্টশাকস্ত নাড়ীকো নাড়ীশাকশ্চ স স্মৃতঃ ।

নাড়ীকো রক্তপিত্তয়ো বিষ্টভী বাতকোপনঃ ॥

পাটশাক বা নাগিতাশাক ।

পর্যায় ।—পট্টশাক, নাড়ীক ও নাড়ীশাক এইগুলি পাটশাকের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম পটুরা সাগ, মহারাষ্ট্রী নাড়ীশাক, গুজরাটী নালানীভাজী । আসামে সোকোতা, ল্যাটিনে *Corchorus olitorius* বলে ।

ঞণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাটশাক—রক্তপিত্তনাশক, বিষ্টভী ও বাতপ্রকোপক ।

কলম্বী ।

কলম্বী শতপর্ব্বা চ কথ্যস্তে তদুগ্ণা যথা ।

কলম্বী স্তন্যদা প্রোক্তা মধুরা শুক্রকারিণী ॥

কলম্বীশাক ।

পর্যায় ।—কলম্বী ও শতপর্ব্বা এই দুইটা কলম্বীশাকের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে করেঁবু কলম্বীশাক ও তৈলঙ্গে তামেবল্লিচেট্ট, আসামে কলম্বো । ল্যাটিন নাম *Ipomoea aquatica*.

ঞণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কলম্বীশাক—স্তন্যজনক, মধুররস ও শুক্রবর্দ্ধক ।

লোগী বৃহল্লোগী চ ।

লোগা লোগী চ কথিতা বৃহল্লোগী তু ঘোটিকা ।

লোগী রুক্ষা স্মৃতা গুব্বী বাতশ্লেষ্মহরী পটুঃ ।

অশৌখী দীপনী চাম্বা মন্দাগ্নিবিষনাশিনী ॥

ঘোটিকান্না সরা চোষণ বাতকৃৎ কফপিত্তহৃৎ ।

হৃৎদোষত্রণগুল্মগ্রী শ্বাসকাসগ্রমেহণুৎ ।

শোথলোচনরোগে চ হিতা তজ্জৈরুদাহৃত্য ॥

ছোট ও বড় হুণে শাক ।

পর্যায় ।—লোণা ও লোণী এই দুইটি ছোট হুণের এবং বৃহল্লোণী ও ঘোটিকা এই দুইটি বড় হুণে শাকের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে নোনিয়া, লোণী, কুল্কা ; তৈলঙ্গে অইলকুস, বোম্বায়ে কুর্কা, তামিলে কোরিলকোরই, মহারাষ্ট্রে ষোল, লহানবোল, গুজরাটে লুণীকাণী, লুণীমোটা, কর্ণাটে গোলি, ফারসীতে খুরকা, আরবীতে বরুতুলহমকা । ইংরাজী নাম Parselane. ল্যাটিন নাম Portulaca oleracea.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ছোটহুণে—কৃষ্ণ, শুষ্ক, অগ্নিদীপক, অন্নরস, লবণাস্বাদ এবং ইহা অশোরোগ, বায়ু, শ্লেষ্মা, অগ্নিমান্দ্য ও বিষদোষনাশক । বড়হুণে—অন্নরস, সারক, উষ্ণবীৰ্য, বাতবর্দ্ধক এবং ইহা শোথ ও নেত্ররোগে হিতকর । ইহা দ্বারা কফ, পিত্ত, চর্মরোগ, ত্রণ, গুল্ম, শ্বাস, কাস ও প্রমেহ রোগের শান্তি হয় ।

চাঙ্গে

চাঙ্গেরী চূত্রিকা দন্ত-শঠাস্বষ্ঠাল্লোণিকা ।

অশ্মান্তকস্ত শফরী কুশলী চাল্পপত্রকঃ ॥

চাঙ্গেরী দীপনী রুচ্যা রুক্ষোষণ কফবাতহৃৎ ।

পিত্তলান্না গ্রহণ্যঃ-কুষ্ঠাভীসারনাশিনী ॥

আমরুল ।

পর্যায় ।—চাঙ্গেরী, চূত্রিকা, দন্তশঠা, অষষ্ঠা, অল্লোণিকা, অশ্মান্তক, শফরী, কুশলী ও অল্পপত্রক এইগুলি আমরুলের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে চৌপতিয়া, আংববতী, কর্ণাটে গুল্মনিসে, আসামে চাঙেরী বলে । ইংরাজী নাম Wood sorrel, ল্যাটিন নাম Rumex scutatus.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আমরুল—অগ্নিদীপক, কটিকর, কৃষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তকর ও অন্নরস এবং ইহা কফ, বাত, গ্রহণীরোগ, অশঃ, কুষ্ঠ ও অভিসার নিবারক ।

চুক্রা ।

চুক্রিকা স্ত্রাং তু পত্রান্না রোচনী শতবেধিনী ।

চুক্রা স্বল্পতরা স্বাদ্বী বাতন্ত্রী কফপিত্তকৃৎ ।

রুচ্যা লঘুতরা পাকে বৃন্তাকেনাতিরোচনী ॥

চুকাপালঙ্ ।

পর্যায় ।—চুক্রিকা, পত্রান্না, রোচনী, শতবেধিনী, এইগুলি চুকাপালঙ্কের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চুকা, চুকা কা শাক, মহারাষ্ট্রে আংবটচুকা, লঘু বথোর ; গুজরাটে চুকোখাটাভাজী, কর্ণাটে হলিচকোত, ফারসীতে তুরশকবড়া, তুর্কি খুরাসানীছোটা, আরবীতে হমাজবুলে হামেজা ও আসামে ছুকা বলে । ইংরাজী নাম Field sorrel, ল্যাটিন নাম Rumex acetosella.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ । চুকাপালঙ্—মধুর ও অতিশয় অম্লরস, বাতন্ত্র, কফ ও পিত্তকারক, রুচিপ্রদ ও লঘুপাক । ইহা বেগুনের সহিত পাক করিলে বিশেষ রুচিজনক হয় ।

—

হিলমোচিকা ।

ব্রাহ্মী শঙ্খধরাচারী মংস্ত্রাক্ষী হিলমোচিকা ।

শোথং কুষ্ঠং কফং পিত্তং হরতে হিলমোচিকা ॥

হেলেকা বা হিলে শাক ।

পর্যায় ।—ব্রাহ্মী, শঙ্খধরা, আচারী, মংস্ত্রাক্ষী ও হিলমোচিকা, এইগুলি হেলেকার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে ছরছল, বোম্বায়ে ছরছটী, উৎকলে হিরমিচা ও আসামে মনোরাশাক, ল্যাটিনে Enhydra fluctuans বলে ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—হেলেকা শাক—শোথ, কুষ্ঠ, কফ ও পিত্তনাশক ।

সুনিষল্লঃ ।

শিতিবারঃ শিতিবরঃ স্বস্তিকঃ সুনিষল্লকঃ ।

ত্রীবারকঃ সূচীপত্রঃ পর্ণকঃ কুক্কুটঃ শিখী ॥

শাকো জলাদ্বিতে দেশে চতুষ্পত্রীতি চোচ্যতে ।

অনিষল্লো হিমো গ্রাহী মেদোদোষত্রয়াপহঃ ॥

অবিদাহী লঘুঃ স্বাদুঃ কষায়ো রুক্ষদীপনঃ ।

বৃষ্ণো রুচ্যো জ্বরখাস-মেহকুষ্ঠভ্রমপ্রণুৎ ।

মেধ্যো রসায়নো নিদ্রা-করো দাহবিনাশনঃ ॥

সুগুণশাক ।

পর্যায়।—শিতিবার, শিতিবর, স্বস্তিক, অনিষল্লক, ত্রিবারক, হট্টাপত্র, পর্ণক, কুক্কট ও শিখী এইগুলি সুগুণশাকের নাম ।

পরিচয়।—সুগুণশাক সজল প্রদেশে উৎপন্ন হয় । ইহার চারিটা দল, তজ্জাত ইহাকে চতুষ্পত্রী বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চৌপতিয়া, উটিংগণ, গুঠবা, শিরী-আরী ; মহারাষ্ট্রে কুরডু, কর্ণাটে কুরড়াহকে ও থড়কতিরা, তৈলঙ্গে অনিষল্ল-মনেশাকমু, উৎকলে ছুনছুনিয়া, গুজরাটে গুটীগণ, ওটাগণ নাবী, থরকতিয়া ; ফারসীতে অংজরা, তুখমে অঞ্জরা, আরবীতে অংজরা বজহলঅংজরা, ল্যাটিনে *Blepharis edulis* বলে ।

গুণ।—সুগুণশাক—শীতবীৰ্য্য, মলসংগ্রাহক, অবিদাহী, লঘু, কষায় মধুররস, রুক্ষ, অগ্নিদীপক, বীৰ্য্যকারক, রুচিপ্রদ, মেধাজনক, রসায়ন ও নিদ্রাকর ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মেদোরোগ, ত্রিদোষ, জ্বর, খাস, মেহ, কুষ্ঠ, ভ্রম ও দাহ নিবারক ।

২

মূলকপত্রম্ ।

পাচনং লঘু রুচ্যোষণং পত্রং মূলকজং নবম্ ।

স্নেহসিদ্ধং ত্রিদোষঘ्नমসিদ্ধং কফপিত্তকৃৎ ॥

মূলার পত্র । আসামে মূলাপাত ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—। মূলার নূতন পত্র—পাচক, লঘু, রুচিকর ও উষ্ণবীৰ্য্য । ইহা তৈলাদি স্নেহের সহিত সম্যক্রূপে পাক করা হইলে ত্রিদোষ-নাশক, কিন্তু সিদ্ধ না হইলে কফপিত্তবর্দ্ধক হয় ।

যমানীশাকম্ ।

যমানীশাকমাগ্নেয়ং রুচ্যং বাতকফপ্রণুৎ ।

উষ্ণং কটু চ তিক্তঞ্চ পিত্তলং লঘু শূলকৃৎ ॥

বোরান শাক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বোরানশাক—অগ্নিবৃদ্ধিকর, রুচিকর, বায়ু ও কফনাশক, উষ্ণবীৰ্য্য, কটু-তিক্তরস, লঘু, পিত্তবৃদ্ধিকর ও শূলজনক ।

পটোলপত্রম্ ।

পটোলপত্রং পিত্তং দীপনং পাচনং লঘু ।

স্নিগ্ধং বুধ্যং তথোষ্ণঞ্চ জ্বরকাসক্রিমিপ্রণুৎ ॥

পলতা । আসামে পটলপাত্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পলতা—পিত্তনাশক, অগ্নিদীপক, পাচক, লঘু, স্নিগ্ধ, শুক্রকর, উষ্ণবীৰ্য্য এবং ইহা জ্বর, কাস ও ক্রিমি রোগ নিবারক ।

ঘণ্টাকর্ণঃ ।

ঘণ্টাকর্ণো ঘণ্টকশ্চ জ্বরশ্লেষ্মাক্রিমিপ্রণুৎ ॥

বেঁটু ।

পর্যায় ।—ঘণ্টাকর্ণ ও ঘণ্টক এই দুইটা বেঁটুর সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম ভাঁট, ল্যাটিন নাম Clerodendron infortunatum.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বেঁটু—জ্বর, শ্লেষ্মহৃষ্ট ও ক্রিমিনাশক ।

চণকশাকম্ ।

রুচ্যং চণকশাকং শ্বাদু দুৰ্জ্বরং কফবাতকৃৎ ।

অম্লং বিফলজনকং পিত্তশূলদন্তশোথহৎ ॥

ছোলাশাক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ছোলাশাক—রুচিপ্রদ, দৃশ্য, কফবাতবর্জক, অন্নরস, বিষ্টভী এবং ইহা পিত্ত ও দন্তশোথ নিবারক ।

কলায়শাকম্ ।

কলায়শাকং ভেদি শ্বালম্বু তিক্তং ত্রিদোষজিৎ ॥

মটর শাক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মটর শাক—ভেদক, লঘু, তিক্ত ও ত্রিদোষনাশক ।

সর্ষপশাকম্ ।

কটুকং সার্ষপং শাকং বহুমূত্রমলং গুরু ।

অল্পপাকং বিদাহী স্নাত্ত্বং রুক্ষং ত্রিদোষকৃৎ ।

সক্ষারং লবণং তীক্ষ্ণং স্নাত্ত্ব শাকেষু নিন্দিতম্ ॥ *

সরিষার শাক ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—সর্ষপশাক—ঈষৎ ক্ষারবৃত্ত, লবণ-কটু-মধুররস, মলমূত্রবর্দ্ধক, গুরু, অল্পবিপাক, বিদাহী, উষ্ণবীৰ্য্য, রুক্ষ, ত্রিদোষজনক ও তীক্ষ্ণবীৰ্য্য । ইহা সমস্ত শাক হইতে নিরুষ্ণ ।

ভদ্রবল্লী ।

ভদ্রবল্লী শীতভীকৃৎ ভূমিগুণোৎকৃষ্টপাদিকা ।

ত্রণং ভগ্নাময়ং নাড়ী-ত্রণমেঘা বিনাশয়েৎ ॥

হাপরমালী ।

পর্যায়।—ভদ্রবল্লী, শীতভীকৃৎ, ভূমিগুণ ও অষ্টপাদিকা, এইগুলি হাপরমালীর নাম । ইহার ল্যাটিন নাম Vallaris Heynei.

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—হাপরমালী—ত্রণ, ভগ্নকৃত ও নাড়ীত্রণ বিনাশক ।

হস্তিশুণ্ডী ।

হস্তিনী হস্তিশুণ্ডী চ শুণ্ডী ধূসরপত্রিকা ।

শুণ্ডী কটু তথোষণ চ সন্নিপাতজ্বরাস্তকৃৎ ॥

হাতীশুঁড়া ।

পর্যায়।—হস্তিনী, হস্তিশুণ্ডী, শুণ্ডী ও ধূসরপত্রিকা, এইগুলি হাতীশুঁড়ার পর্যায় । দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নেগবা ও কর্ণাটে নলদাবরে বলে । ইংরাজী নাম Indian turn scle, ল্যাটিন নাম Heliotropium indicum, গুণাদি ।—হাতীশুঁড়া—কটু, উষ্ণবীৰ্য্য ও সন্নিপাতজ্বর নাশক ।

মুক্তাবর্চাঃ ।

মুক্তাবর্চাস্থথা রুদ্রা বাস্তিকৃচ্চ বিরেচনী ।

কাসশ্বাসগরসী চ জ্বরহৎ কফবাতনুৎ ॥

* সার্ষপং পত্রমতুক্ষুং রক্তপিত্তপ্রকোপণম্ ।

বিদাহি কটুকং স্নাত্ত্ব গুরুত্বং কটিকাশকম্ ॥ রা. নি ।

এতন্তাঃ স্বরসঃ পীতঃ কফোৎসারী চ বামনঃ ।

পায়ুলেপান্মলোৎসারী কন্ধো বালেষু যুজ্যতে ॥

মুক্তবর্ষী বা বিভাল হাঁচী ।

পর্যায়।—মুক্তাবর্চা ও ক্রত্রা এই দুইটী মুক্তবর্ষীর পর্যায় । ইহার ল্যাটিন নাম *Acalypha indica*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । মুক্তবর্ষী—বমনকারক, বিরেচক ও বাতশ্লেষ-নাশক । ইহা কাস, শ্বাস, জ্বর ও বিষরোগে প্রযুক্ত হয় । ইহার রস পান করিলে কফ নির্গত হয় ও বমন হয়না থাকে । ইহা বাটরি ও হৃদদেশে প্রলেপ দিলে শিশুদিগের বিরেচন হয় ।

অগস্তিপুষ্পম্ ।

অগস্তিকুসুমং শীতং চতুর্থকনিবারণম্ ।

নক্তাক্যানাশনং তিক্তং কষায়ং কটুপাকি চ ।

পীনসশ্লেষ্মপিত্তব্লং বাতব্লং মুনিভিন্নম্ তম্ ॥

বকপুষ্প ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে বকফুল বলে । ইহার ল্যাটিন নাম *Agati grandiflora*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বকপুষ্প—শীতবীর্য, চতুর্থক-জ্বরনাশক, রাত্নাক্য (রাতকোণা) নিবারক, তিক্ত-কষায়-রস, কটুবিপাক এবং ইহা পীনস, শ্লেষ্মা, পিত্ত ও বাতপ্রশমক ।

কদলীপুষ্পম্ ।

কদল্যাঃ কুসুমং স্নিগ্ধং মধুরং তুবরং গুরু ।

বাতপিত্তহরং শীতং বক্তাপিত্তক্ষয়প্রণুৎ ॥

মোচা

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে কলাদিল, ইংরাজীতে *Plantain flower* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মোচা—স্নিগ্ধ, মধুর-কষায়রস, গুরু, শীতবীর্য এবং ইহা বায়ু, পিত্ত, রক্তপিত্ত ও ক্ষয় নিবারক ।

শোভাজনপুষ্পম্ ।

শিগ্রোঃ পুষ্পান্ত কটুকং তীক্ষ্ণোক্ষং স্নায়ুশোধকং ।

ক্রিমিহং কফবাতব্লং বজ্রধিগ্নীহগুম্মজিৎ ।

মধুশিগ্রোস্তৃক্ষিহিতং রক্তপিত্তপ্রসাদনম্ ॥

শজিনাপুষ্প ।

দেশভেদে নামভেদঃ—আসামে সজিনা বলে। ইহার ল্যাটিন নাম *Moringa Pterygosperma*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শজিনাপুষ্প—কটুরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, স্নায়ুশোথ-
কারক এবং ইহা ক্রিমি, কফ, বায়ু, বিদ্রুহি, প্লীহা ও অনিবারক।
রক্তশজিনাপুষ্প—রক্তপিত্তের প্রসাদক।

শেফালিকা ।

শেফালী রজনীহাঙ্গা শুক্লাজী নিশিপুষ্পিকা ।

শেফালিকা রক্তবৃন্তা বিজয়া শীতমঞ্জরী ॥

শেফালিঃ কটুতিক্রোষণ রুক্ষা বাতক্ষয়াপহা ।

আদঙ্গসন্ধিবাতন্ত্রী গুদবাতাদিদৌষনুৎ ॥

শিউলি ফুল ।

পৰ্যায়।—শেফালী, রজনীহাঙ্গা, শুক্লাজী, নিশিপুষ্পিকা, শেফালিকা,
রক্তবৃন্তা, বিজয়া ও শীতমঞ্জরী, এইগুলি শিউলি গাছের নাম।

দেশভেদে নামভেদঃ—ইহাকে হিন্দুস্থানে হারশিঙ্গার, গুজরাটে পরবুটি,
তৈলঙ্গে পগলমুলী, পঞ্জাবে পহরবুটি এবং কোকণে শিউলি বলে। ইংরাজী নাম
Night Jasmine, ল্যাটিন নাম *Nyctanthes arbortristis*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শিউলি—কটুতিক্রুরস, উষ্ণবীৰ্য্য ও রুক্ষ।
ইহা বাত, ক্ষয়রোগ, অঙ্গ ও সন্ধিগত বাতরোগ এবং অপানবায়ু নাশক।

কুম্মাণ্ডম্ ।

কুম্মাণ্ডঃ স্রাৎ পুষ্পফলং পীতপুষ্পং বৃহৎফলম্ ।

কুম্মাণ্ডঃ বৃংহণং বৃন্ত্যং গুরু পিত্তাশ্রবাতনুৎ ॥

বালং পিত্তাপহং শীতং মধ্যমং কফকারকম্ ।

বৃদ্ধং নাতিহিমং স্রাচ্ছ সক্ষারং দীপনং লঘু ।

বস্তিশুদ্ধিকরং চেতো রোগহরং সর্ববদৌষজিৎ ॥ *

* মূত্রাঘাতহরণং প্রমেহশমনং কৃচ্ছ্রান্নরাচ্ছেদনম্,
বিষ্ণুভ্রমণনং ত্ববার্জিশমনং জীর্ণাঙ্গপুষ্টিপ্রদম্ ।
বৃহৎ স্রাচ্ছঃ রক্তরোচকহরং বল্যক পিত্তাপহম্ ।
কুম্মাণ্ডঃ প্রবরং বদন্তি ভিবক্তো বল্লীকসানাং পুনঃ ॥ র. নি ।

কুমড়া ।

পর্যায় ।—কুম্ভাণ্ড, পুন্সফল, পীতপুন্স ও বৃহৎফল, এইগুলি কুম্ভাণ্ডের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কুম্ভড়া, পেঠা, কোহড়া ; তৈলঙ্গে শুস্রড়ি, পুন্নাহা, বর্ডীকা ; উৎকলে কথারু, গানীকথারু ; মহারাষ্ট্রে কোহোল্লা, গুজরাটে ভূকংকোলুং, কর্ণাটে দারকোহোল্লা, ফারসীতে ভূরাকুহু, আরবীতে মহদেবা ও আসামে কোমোরা বলে । ইংরাজী নাম White melon, ল্যাটিন নাম Benicassa cerifera.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কুমড়া—পুষ্টিকারক, শুক্রবর্ধক, গুরু এবং ইহা রক্তপিত্ত ও বাতনাশক ।

প্রকারভেদে গুণভেদ ।—কচিকুমড়া—পিত্তনাশক ও শীতবীৰ্য্য । মধ্যম (মাঝারি) কুমড়া—কফকারক । পক কুমড়া—নাতিশীতল, দক্ষার-মধুর-রস, অগ্নিদীপক, লঘু, বস্তিশোধক এবং চিত্তবিকৃতি ও সর্বদোষপ্রশমক ।

অলাবুঃ ।

অলাবুঃ কথিতা তুস্বী দ্বিধা দীর্ঘা চ বর্তুল্লা ।

মিথং তুস্বীফলং হৃথং পিত্তশ্লেষ্মাপহং গুরু ।

বৃথং রুচিকরং প্রোক্তং ধাতুপুষ্টি-বিবর্দ্ধনম্ ॥ *

লাউ ।

পর্যায় ।—অলাবু ও তুস্বী এই দুইটি লাউয়ের নাম ।

প্রকারভেদ ।—ইহা দীর্ঘ ও বর্তুল ভেদে দুইপ্রকার হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে কদ্দু, তোস্বী, লম্বালোআ ও গ্রহালোআ ; রামতোরঙ্গ ; মহারাষ্ট্রে ছায়াভোগলা, গুজরাটে ছায়াবুং, ছুখলুং ; কর্ণাটে কড়ংউবলকারি, তৈলঙ্গে তীয়াতুখড়ীকায়া, আসামে লাও, ফারসীতে কুহশিরিন্, কুহএনরোজ, আরবীতে বুক্তিনেছলুকরা, ইংরাজীতে Gourd, ল্যাটিনে Cucurbita maxima বঃল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—লাউ—দ্রব, গুরুপাক, বৃথ, রুচিকারক, ধাতুবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক ও পিত্তশ্লেষ্মানাশক ।

* তুস্বী শৃঙ্গধরা শিঙ্কা পিত্তরী গর্ভপোষকং ।

বৃথ্যা বাতপ্রলা চৈব বলপুষ্টিবিবর্দ্ধিনী ॥ ৯১ নি ।

কটুতুসী ।

ইক্ষাকুঃ কটুতুসী শ্ৰাং সা তুসী চ মহাকলা ।

কটুতুসী হিমাশ্বত্থা পিত্তকাসবিষাপহা ।

তিক্তা কটুর্বিপাকে চ বাতপিত্তজ্বরাস্তকৃৎ ॥ *

তিতলাউ ।

পর্যায় :—ইক্ষাকু, কটুতুসী, তুসী ও মহাকলা, এই কয়েকটা তিতলাউয়ের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তুসী, তিতলোকী, কড়বী ভোবী, মহারাষ্ট্রে কড়ভোংপলা, কর্ণাটে কড়ুছধী, কহীসোরে ; তৈলঙ্গে চেতিঅানব, গুজরাটে কড়বীতুংবড়ী, ফারসীতে কুটুতল্ধ, আরবীতে করউলমুর বলে। ইংরাজী নাম Bitter gourd, ল্যাটিন নাম *Lagenaria vulgaris*.

গুণ ।—তিতলাউ—শীতবীৰ্য্য, অরুচিকারক, তিক্তরস ও কটুবিপাক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, কাস, বিষ, বায়ু ও পিত্তজ্বর বিনাশক ।

ককটী ।

ককটী শীতলা রুক্ষা গ্রাহিণী মধুরা গুরুঃ ।

রুচ্যা পিত্তহরা সামা পক্কা তৃষাগ্নিপিত্তকৃৎ ॥

বড় কাঁকুড় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ককড়ী, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কাংকড়ী, কর্ণাটে কৌরসোত, তৈলঙ্গে দাষকারা, ফারসীতে খ্যাটজাব, দরংজ খারদরাজ, আরবীতে কিস্‌সাকদস্ বলে । ইংরাজী নাম Green melon, ল্যাটিন নাম *Cucumis utilissimus*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক বড় কাঁকুড়—শীতল, রুক্ষ, মলসংগ্রাহক, মধুররস, গুরু, রুচিপ্রদ ও পিত্তনাশক । পাকা কাঁকুড়—তৃষা, পিত্ত ও অগ্নিকারক ।

চিচিণ্ডঃ ।

চিচিণ্ডঃ শ্বেতরাঞ্জিঃ শ্ৰাং স্নদীর্ঘো গৃহকূলকঃ ।

চিচিণ্ডো বাতপিত্তয়ো বল্যঃ পথ্যো রুচিপ্রদঃ ।

শোষণেহতিহিতঃ কিঞ্চিদগুণৈর্নূ্যনঃ পটোলতঃ ॥

* কটুতুসী কটুতুসী বাস্তিকৃৎ বাসবাতজিৎ ।

কাসরী শোধনী শোক-ত্রণশূলবিষাপহা ॥ রা, বি ।

চিচিঙ্গে ।

পর্যায় ।—চিচিঙ, খেতরাজি, সূদীর্ঘ ও গৃহকুলক এই কয়েকটি চিচিঙ্গের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চচেঙা, চিচেঙা ; মহারাষ্ট্রে টরকাংকড়ী, গুজরাটে পংড়োলাং, তৈলঙ্গে পোটলাকারা, আসামে ঝিকা, ইংরাজীতে Snake gourd বলে । ল্যাটিন নাম Trichosanthes anguina.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চিচিঙ্গে—বাতপিত্তনাশক, বলকারক, পথ্য ও কচিপ্রদ । ইহা শোষরোগির পক্ষে অত্যন্ত হিতকর । চিচিঙ্গে পটোল অপেক্ষা অন্নগুণবৃদ্ধ ।

কারবেল্লম্ ।

কারবেল্লং কঠিলং স্মাৎ কারবেল্লী ততো লঘুঃ ।

কারবেল্লং হিমং ভেদি লঘু তিক্তমবাতলম্ ॥

জ্বরপিত্তকফাস্রবং পাণ্ডুমেহক্রিমীন্ হরেৎ ।

তদগুণা কারবেল্লী স্মাদ্ শিষ্যাদীপনী লঘুঃ ॥ *

করোলা ও উচ্ছে ।

পর্যায় ।—কারবেল্ল ও কঠিল এই দুইটি করোলার নাম । কারবেল্লী (উচ্ছে) করোলা অপেক্ষা ক্ষুদ্র ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে করোলা, কবেলী, তৈলঙ্গে করিলা, কাকরকারা, উৎকলে শলরা, মহারাষ্ট্রে কারলেং, ক্ষুদ্রকারলী, গুজরাটে কারোলা, কড়বাবেলা, কর্ণাটে হাগল, আসামে তিতাবেরোলা, আরবীতে কিস্সা, উল্-হিমার ও ফারসীতে কারোলাহ বলে । ল্যাটিন নাম Momordica Charantia.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—করোলা—শীতবীৰ্য্য, ভেদক, লঘু ও তিক্তরস এবং ইহা জ্বর, পিত্ত, কফ, রক্ত, পাণ্ডু, মেহ ও ক্রিমি নাশক । ইহা বাতকারক নহে ।

গুণাদি ।—উচ্ছের গুণ করোলার ত্রায়, বিশেষঃ ইহা অগ্নিদীপক ও লঘু ।

মহাকোশাতকী ।

মহাকোশাতকী প্রোক্তা হস্তিঘোষা মহাফলা ।

ধামার্গবো ঘোষকচ্চ হস্তিপর্ণশ্চ স স্মৃতঃ ।

মহাকোশাতকী স্নিগ্ধা রক্তপিত্তানিলাপহা ॥

ধুঁধুল ।

পর্যায় ।—মহাকোশাতকী, হস্তিঘোষা, মহাফলা, ধামার্গব, ঘোষক ও হস্তিপর্ণ
এই কয়েকটি ধুঁধুলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বির'তোরঙ্গ, নেহু'আ, তৈলঙ্গ
পুছাবীরকারা, এহুগবীর ; উড়িষ্যায় তরড়ি, মহারাষ্ট্রে ঘোসালী, পারোশী ;
গুজরাটে গলকাং, আসামে ধুলুলি, কর্ণাটে অরহিরে, ফারসীতে থিরার বলে ।
ল্যাটিন নাম *Luffa aegyptica*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মহাকোশাতকী শ্লিষ্ট এবং রক্তপিত্ত ও বায়ুনাশক ।

ধামার্গবঃ ।

ধামার্গবঃ পীতপুষ্পো জালিনী কৃতবেধন ।
রাজকোশাতকী চেতি তথোক্তা রাজিমৎফলা ॥
রাজকোষাতকী শীতং মধুরা কফবাতলা ।
পিত্তগ্রী দীপনী শ্বাস-জ্বরকাসক্রিমিপ্রণুৎ ॥

তিত্ ধুঁধুল বা ঘোষফল ।

পর্যায় ।—ধামার্গব, পীতপুষ্প, জালিনী, কৃতবেধনা, রাজকোশাতকী ও
রাজিমৎফলা, এই কয়েকটি ঘোষফলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কারবী, তোরঙ্গ, মহারাষ্ট্রে কছদোকরা
তৈলঙ্গে সোন্দুবীরাকঙ্গ, ইংরাজীতে Bitter Luffa, ল্যাটিনে *Luffa amara* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ঘোষফল—শীতল, মধুরস, কফবাতকারক,
পিত্তনাশক ও অগ্নিদীপক এবং ইহা শ্বাস, জ্বর, কাস ও ক্রিমিনিবারক ।

ধারাকোশাতকী ।

ধারাকোশাতকী স্বাছ-ফলা ধারাকলা মতা ।
পীতপুষ্পা স্পুষ্পা স্-কোশা দীর্ঘফলা ভবেৎ ॥
ধারাকোশাতকী শ্লিষ্টা মধুরা কফপিত্তনুৎ ।
ঔষদ্বাতকরী পথ্যা রুচিকৃৎ বলবীৰ্য্যদা ॥

ধারাকোশাতকী (বিঙ্গা) ।

পর্যায় ।—ধারাকোশাতকী—স্বাছফলা, ধারাকলা, পীতপুষ্পা, স্পুষ্পা, স্-কোশা
ও দীর্ঘফলা এই কয়েকটি ধারাকোশাতকীর নাম ।

* হস্তিকোশাতকী শ্লিষ্টা মধুরাশ্বানবাতকৃৎ ।

বুঘা কুমিকরী চৈব ত্রণসংরোপণী চ সা ॥ রা. সি ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে তোরঙ্গ, মহারাষ্ট্রে কড়মোড়কী, তৈলঙ্গে চেহবিকারী, কর্ণাটে কাহিরে, কাশ্মীরে তুরীয়ে তলখ, ল্যাটিনে *Luffia acutangula* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—খারাকোশাতকী—দ্রিষ্ট, মধুররস, কফপিত্তনাশক, জৈব বায়ুবর্দ্ধক এবং ক্ষুধা রুচি বল ও বীৰ্য্য বর্দ্ধক ।

পটোলঃ ।

পটোলঃ কূলকস্তিত্তঃ পাণ্ডুকঃ কর্কশচ্ছদঃ ।

রাজীফলঃ পাণ্ডুফলো রাজেশ্চামৃতাকলঃ ॥

বীজগর্ভঃ প্রতীকশ্চ কুষ্ঠগ কাসভঞ্জনঃ ।

পটোলং পাচনং হৃৎ ব্যাং লঘুগ্নিদীপনম্ ॥

স্নিগ্ধোষ্ণং হন্তি কাসাত-জরদোষত্রয়ক্রিমীন্ ।

পটোলস্ত ভবেৎ মূলং বিরোচনকরং স্নাত্ব ॥

নালং শ্লেষ্মহরং পত্রং পিত্তহারি ফলং পুনঃ ।

দোষত্রয়হরং প্রোক্তং ত্বৎ তিষ্ঠ পটোলিকা ॥

পটোল ।

পর্যায়।—পটোল, কূলক, তিত্ত, পাণ্ডুক, কর্কশচ্ছদ, রাজীফল, পাণ্ডুফল, রাজেশ, অমৃতাকল, বীজগর্ভ, প্রতীক, কুষ্ঠগ ও কাসভঞ্জন এইগুলি পটোলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে পরবল, মহারাষ্ট্রে পড়বল ও পড়োল, কর্ণাটে কোহিপড়বল, তৈলঙ্গে কোম্পটোল, গুজরদেশে চুরনিহার, কপিগবর্ণী, তামিলে কোম্পুড়লৈ, আসামে পটল এবং কাশ্মুজ্জে মোরহড়ী । ল্যাটিন নাম *Trichosanthes dioica* .

গুণ।—পটোল—পাচক, হৃৎ, গুরুকারক, লঘু, অগ্নিদীপক, দ্রিষ্ট ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কাস, রক্তদোষ, জ্বর, ক্রিমি ও জ্বিদোষ নাশক ।

মূলাদির গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহার মূল উৎকৃষ্ট বিরোচক, নাল (ডাঁটা) কফ, পত্র পিত্তনাশক ও ফল জ্বিদোষ নাশক । তিত্ত পটোলিকাও উক্তবিধগুণযুক্ত ।

* পটোলঃ কটুতিক্তোষ্ণঃ সরঃ পিত্তবলানাশিনঃ ।

কককতুতিক্তাহৃৎ-জরদাহার্ত্তিনাশনঃ । র, বি ।

বিশ্বীফলম্ ।

বিশ্বী রক্তফলা তুস্বী তুণ্ডিকেরী চ বিশ্বিকা ।

ওষ্ঠোপমফলা প্রোক্তা পীলুপর্ণী চ কথ্যতে ॥

বিশ্বীফলং স্নাতু শীতং গুরু পিত্তাস্রবাতজিৎ ।

স্তম্ভনং লেখনং রুচ্যং বিবন্ধাধানকারকম্ ॥

তেলাকুচা ।

পৰ্য্যায় ।—বিশ্বী, রক্তফলা, তুস্বী, তুণ্ডিকেরী, বিশ্বিকা, ওষ্ঠোপমফলা ও পীলুপর্ণী, এইগুলি তেলাকুচার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কন্দুরী, মহারাষ্ট্রে গোড়তোড়গী, গুজরাটে ঘোলাংমিঠাং ও আসামে কোরাভাতুরি বলে। ল্যাটিন নাম Cephalandra indica.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বিশ্বীফল—মধুররস, শীতবীৰ্য্য, গুরু, রক্তপিত্ত-প্রশমক, বায়ুনাশক, স্তম্ভনকারক, লেখন, রুচিপ্রদ এবং বিবন্ধ ও আধান কারক ।

শিম্বী ।

শিম্বিঃ শিম্বী পুস্তশিম্বী তথা পুস্তকশিম্বিকা ।

শিম্বীদ্বয়ঞ্চ মধুরং রসে পাকে হিমং গুরু ।

বল্যং দাহকরং প্রোক্তং শ্লেষ্মলং বাতপিত্তজিৎ ॥ *

২

শিম ।

প্রকাঃভেদ ও পর্য্যায় ।—শিম দুই প্রকার । শ্বেতশিমকে শিম্বি ও শিম্বী এবং মোগলাই শিমকে পুস্তশিম্বী ও পুস্তকশিম্বিকা বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সেম, সুঅরাসেম, গোজিয়া সেম, শেম্বি, মহারাষ্ট্রে খড়সাংবল, আবঙ্গচৌ, শেংগ, গুজরাটে পরবোলিয়া তরবারড়ী, তৈলঙ্গে কাক্‌চিকটু, আসামে উরহী, আরবীতে গলাফুলগোল বলে। ল্যাটিন নাম Dolichos Lablab.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—এই দ্বিবিধ শিমই আশ্বাদে ও পাকে মধুররস, শীতবীৰ্য্য, গুরু, বলকারক, দাহজনক, শ্লেষ্মবদ্ধক ও বাতপিত্তনাশক ।

* অসিশিম্বী তু মধুরা কবারা শ্লেষ্মপিত্তজিৎ ।

অণদোবোপহরী চ শীতলা রুচীপনী । রা. বি ।

বৃশ্চিকালী ।

বৃশ্চিকালী বৃশ্চিকত্রী বিষয়ী নাগদন্তিকা ।

সৰ্পদংষ্ট্রামরা কালী চোষ্ট্রধূসরপুচ্ছিকা ॥

কটী তিক্তা বৃশ্চিকালী হৃদবক্ত্রপরিশোধিনী ।

বলবৃদ্ধ রক্তপিত্তগ্রী কাসশ্বাসপ্রণাশিনী ।

বিষয়্যো রোচনী বাক্‌-মান্দ্যমুজ্জ্বরনাশিনী ॥

বিছুটী ।

পর্যায়।—বৃশ্চিকালী, বৃশ্চিকত্রী, বিষয়ী, নাগদন্তিকা, সৰ্পদংষ্ট্রা, অমরা, কালী, উষ্ট্রধূসরপুচ্ছিকা এই সকল বিছুটীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বহঁটা, বিছবাঘাস; মহারাষ্ট্রে বৃশ্চিকালী, আগ্যা, বিচবা; বর্ণাটে হলিঙলু, গুজরাটে খাজবণী, তৈলঙ্গে ডুলঘোড়ী ও আসামে ছোরাট বলে। ইহার ল্যাটিন নাম *Tragia involuerata*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বিছুটী—কটু-তিক্তরস, হৃদয়শোধক, মুখ-পরিষ্কারক, বলবর্দ্ধক, বিষয় ও রুচিপ্রদ। ইহা রক্তপিত্ত, কাস, শ্বাস, অগ্নিমান্দ্য ও জ্বর নিবারক ।

শোভাজ্জনফলম্ ।

শোভাজ্জনফলং স্বাদু কষায়ং কফপিত্তনুৎ ।

শূলকূষ্ঠক্ষয়শ্বাস-গুন্মহৃদ দীপনং পরম্ ॥

সজিনা ডাঁটা ।

দেশভেদে নামভেদ।—সজিনা ডাঁটাকে তৈলঙ্গে মুনগপুড়ু ও ইংরাজীতে Drumstick Plant বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মধুর কষায়রস, অত্যন্ত অগ্নিদীপক এবং কফ, পিত্ত, শূল, কূষ্ঠ, ক্ষয়, শ্বাস ও গুন্ম বিনাশক ।

বৃন্তাকম্ ।

বৃন্তাকং ত্রী তু বার্তাকূর্ভণ্টাকৌ ভাটিকাপি চ ।

বৃন্তাকং স্বাদু তীক্ষ্ণোষ্ণং কটুপাকমপিত্তলম্ ॥

স্বরবাতবলাশয়ং দীপনং শুক্রলং লঘু ।

তদ্ বালং কফপিত্তয়ং বৃদ্ধং পিত্তকরং গুরু ॥

বৃন্তাকং পিত্তলং কিঞ্চিদঙ্গারপরিপাচিতম্ ।

কফমেদোহনিলাময়মত্যর্থং লঘু দীপনম্ ।

তদেব হি গুরু স্নিগ্ধং সতৈলং লবণাস্থিতম্ ॥

অপরং শ্বেতবৃন্তাকং কুঙ্কটাপ্তসমং ভবেৎ ।

তদর্শস্য বিশেষেণ হিতং হীনঞ্চ পূর্ববৎ ॥ *

বেগুণ ।

পর্যায় ।—বৃন্তাক, বার্তাকী, ভণ্টাকী, ভাটিকা এই কয়েকটা বেগুণের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বৈগুন, ভণ্টা, ভটা ; মহারাষ্ট্রে বাংগে, গুজরাটে রিংগণা ; রিংগলী, কর্ণাটে বদনে, তৈলঙ্গে বংকান্না, উৎকলে বাইগুণ, আসামে বেঙ্গনা, তামিলে কৃত্তিকেরকই, আরবীতে বাদজান, ফারসীতে বাদংগান্ বলে । ল্যাটিন নাম Solanum Melongena, ইংরাজী নাম Brinjal.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বেগুণ—মধুররস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, কটুবিপাক, অপিত্তকর, অগ্নিদীপক, শুক্রজনক, লঘু, এবং ইহা অর, বায়ু ও স্নেহবিনাশক ।

প্রকারভেদে গুণভেদ ।—কচি বেগুণ—কফ ও পিত্তনাশক । পাকা বেগুণ—পিত্তকারক ও গুরু । অঙ্গারদগ্ধ বেগুণ—কিঞ্চিং পিত্তকর, অত্যন্ত লঘু, অগ্নি-দীপক এবং ইহা কফ, মেদঃ, বায়ু ও আমদোষের শান্তিকারক । দগ্ধবেগুণ (বেগুণ পোড়া) লব্ধুণ ও তৈল মিশ্রিত করিলে গুরু ও স্নিগ্ধ হয় । কুঙ্কটাপ্তের আর আর এক প্রকার শ্বেত বেগুণ আছে, তাহা পূর্বোক্ত বেগুণ হইতে হীনগুণ, কিন্তু অর্শোরোগে বিশেষ হিতকর ।

ডিগ্গিশঃ ।

ডিগ্গিশো রোমশফলো মুনিনির্ম্মিত ইত্যপি ।

ডিগ্গিশো রুচিকৃদ্ ভেদী পিত্তশ্লেষ্মাপহঃ স্মৃতঃ ।

সুশীতো বাতলো রুক্ষো মূত্রলশ্চাশ্মরীহরঃ ॥

ঢেঁড়শ ।

পর্যায় — ডিগ্গিশ, রোমশফল ও মুনিনির্ম্মিত এই কয়েকটা ঢেঁড়শের নাম ।

* বার্তাকী কটুকা রচ্যা মধুরা পিত্তনাশিনী ।

বলপুষ্টিকরী হস্তা গুরুবীৰ্য্যে নিদ্রিতা । রা, বি ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে টেঁড়সে ফল । আসামে ডেরেণী।
ল্যাটিন নাম Hibiscus esculentes.

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—ডেড়শ—কচিকর, তেদক, পিত্তপ্লেখনাশক,
শীতবীৰ্য্য, বাতবর্ধক, কক্ষ, মূত্রজনক ও অন্তরী প্রশমক ।

কর্কোটকী ।

কর্কোটকী গীতপুষ্পা মহাজালীতি চোচ্যতে ।

কর্কোটী মলহং কুষ্ঠ-হল্লাসারুচিনাশিনী ।

খাসকাসজ্বরান্ হস্তি কটুপাকা চ দীপনী ॥ *

কাঁকরোল ।

পর্যায় ।—কর্কোটকী, গীতপুষ্পা, মহাজালী, এইগুলি কাঁকরোলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে খেখসা, ককোড়া, মহারাষ্ট্রে
কাটলী, কটোলী, গুজরাটে কংটোলী, তৈলঙ্গে অগোরকর, আসামে কাঁকিরল।
ল্যাটিন নাম Momordica Cochinchinensis.

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—কাঁকরোল—মল, কুষ্ঠ, হল্লাস, অকচি, খাস,
কাস ও জ্বর নাশক এবং কটুবিপাক । ইহা অগ্নিদীপক ।

বিদারী ।

বিদারী স্বাছুকন্দা চ সা তু ক্রোড়ী সিতা শ্রুতা ।

ইক্ষুগন্ধা ক্ষীরবল্লী ক্ষীরশুল্লা পরিশ্রিনী ॥

বিদারী মধুরা শিথ্বা বৃংহণী স্তন্যশুক্ৰদা ।

শীতা স্বৰ্ঘা মূত্রলা চ জীবনী বলবর্ধদা ।

গুরুঃ পিত্তাশ্রপবন-দাহান্ হস্তি রসায়নী ॥

ভূমিকুয়াণ্ড, ভুঁইকুম্ড়া ।

পর্যায় ।—বিদারী, স্বাছুকন্দা, ক্রোড়ী, সিতা, ইক্ষুগন্ধা, ক্ষীরবল্লী, ক্ষীরশুল্লা
ও পরিশ্রিনী, এই কয়েকটা ভুঁইকুম্ড়ার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে বিলাঙ্গকন্দ, বিলৈঙ্গাকন্দ, বিদারীকন্দ;
বিলাঙ্গীকন্দ ; মহারাষ্ট্রে ভুঙ্গকোহলা, বেঙ্গিচাবেল ; গুজরাটে বগবেলানোকন্দ;
ভোকোলু ; তৈলঙ্গে মট্টমলতিগ, নেলগুংবুড়, উৎকলে ভুঁকরবার, কর্ণাটে বেল-

* কর্কোটকী কটু-কি চ তিভ্য বিধিবিনাশিনী ।

বাতরী পিত্তহৃৎচৈব দীপনী কচিকারিণী ॥ রা. নি. ।

কৃষ্ণ ও আসামে পাতালি কোমোরা বলে । ল্যাটিন নাম *Ipomoea digitata* ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ভূমিঃ শ্রাণ্ড—মধুররস, শিথ, পুষ্টিকারক, শীতবীৰ্য্য, শ্লষবর্ধক, মূত্রকারক, গুরুপাক, তৃণ ও বলের বর্ধক, বর্ণপ্রসাদক, জীবনীশক্তিবর্ধক ও রসায়ন । ইহা পিত্তদোষ, রক্তদ্রুষ্টি, বায়ুবিকৃতি ও দাহ নষ্ট করে ।

শূরগণঃ ।

শূরগণঃ কন্দ ওলশচ কন্দলোহর্শোন্ন ইত্যপি ।

শূরগো দীপনো রুক্ষঃ কষায়ঃ কণ্ডুফলং কটুঃ ॥

বিষ্টিস্তী বিশদো রুচ্যঃ কফাশঃকৃন্তনো লঘুঃ ।

বিশেষাদর্শসে পথ্যঃ গ্নীহিৎসুবিনাশনঃ ॥

সর্ববষাং কন্দশাকানাং শূরগঃ শ্রেষ্ঠ উচ্যতে ।

দক্ষণাং রক্তপিত্তানাং কুষ্ঠানাং ন হিতো হি সঃ ।

সন্ধানযোগসম্প্রাপ্তঃ শূরগো গুণবত্তরঃ ॥ *

ওল ।

পর্যায় ।—শূরগ, কন্দ, ওল, কন্দল ও অর্শোন্ন, এই কয়েকটি ওলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শূরন জমীকন্দ, তৈলঙ্গে মংচাকন্দা, দোলকন্দা, বোজ্জারে জলিশূরগ, তামিলে শূরন, কর্ণাটে শূরগ, মহারাষ্ট্রে গোড়া-শূরগ, গুজরাটে শূরগ, আসামে ওলকছু, ফারসীতে ওল বলে । ল্যাটিন নাম *Amorphophalus Campanulatus* ।

গুণ ।—ওল—অগ্নিদীপক, রুক্ষ, কষায়-কটু রস, কণ্ডুকারক, বিষ্টিস্তী, বিশদগুণবৃদ্ধ, রুচিকারক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, অর্শঃ, গ্নীহা ও গুল্মবিনাশক । বিশেষতঃ অর্শোরোগে সুপথ্য । সর্বপ্রকার কন্দশাকের মধ্যে ওলই শ্রেষ্ঠ । কিন্তু দক্ষ, রক্তপিত্ত ও কুষ্ঠরোগে ইহা হিতকর নহে । সন্ধানযোগপ্রাপ্ত শূরগ অধিক গুণদারক ।

* বহুশূরগকো রুচ্যঃ কটুকঃ ত্রিবিনাশনঃ ।

শূলশূলাদিদোষয়ঃ স চাণোচকহারকঃ ॥ রা, নি ।

আলুকম্।

আলুকং শীতলং সর্বং বিষ্ণুস্তি মধুরং গুরু।

হৃষ্টমূত্রমলং কৃষ্ণং দুৰ্জ্বরং রক্তপিত্তহৃৎ।

কফানিলকরং বল্যং বৃষ্যং স্তন্যবিবৰ্দ্ধনম্॥

আলু।

দেশভেদে নামভেদ।—ইংরাজী Potato, ল্যাটিন Solanum tuberosum.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আলু—শীতবীৰ্য্য, বিষ্টভী, মধুররস, গুরু, মলমূত্রনিঃসারক, কৃষ্ণ, দুষ্পাচ্য, রক্তপিত্তনাশক, কফানিলবৰ্দ্ধক, বলকারক, শুক্রজনক ও স্তন্যবৰ্দ্ধক।

পিণ্ডানুঃ।

শ্বেতঃ পিণ্ডীতকঃ পিণ্ড-কন্দো রোমশকন্দকঃ।

কন্দগ্রন্থিষ্ণু পিণ্ডালুঃ পিচ্ছলঃ স্বাদুকন্দকঃ॥

পিণ্ডালুমধুরঃ শীতো মুত্রকৃচ্ছাময়াপহঃ।

দাহশোষপ্রমেহনো বৃষ্যঃ সন্তপণো গুরুঃ॥

শ্বেতপিণ্ডালু, চুব্ড়ীআলু।

পর্যায়।—পিণ্ডীতক, পিণ্ডকন্দ, রোমশকন্দ, কন্দগ্রন্থি, পিণ্ডালু, পিচ্ছল ও স্বাদুকন্দক, এই গুলি শ্বেতপিণ্ডালুর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে রতালু, পিণ্ডালু, কাঁচ, শকরকন্দী; মহারাষ্ট্রে রতালু, গোড়েরতালু, গুজরাটে রতালু, শ্বেতালু; কর্ণাটে কেপিন হেঙল, বিলয় হেঙল, তৈলঙ্গে চিরগেড়, তামিলে যামৎকালং, উৎকলে ঘরাআলু, ফারসীতে জরদাক্ লাহোরী, ইংরাজীতে Yam, ল্যাটিনে Dioscorea sativa বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পিণ্ডালু—মধুররস, শীতবীৰ্য্য, বৃষ্য, সন্তপণ ও গুরু এবং ইহা মূত্রকৃচ্ছ, দাহ, শোষ, প্রমেহ নাশক।

আলুকী।

আলুকী বলকৃৎ স্নিগ্ধা শুবরী হৃৎকফনাশিনী।

বিষ্ণুস্তকারিণী তৈলে ললিতাতিক্ৰুচিপ্ৰদা॥

লাল আলু ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম বাক্‌ই ; ল্যাটিনে *Ipomoea Batatas* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—লাল আলু—বলকর, মিষ্ট, গুরু, স্বদয়গত কফনাশক ও বিষ্টভী । ইহা তৈলে ভাজিলে অত্যন্ত কটিকর হয় ।

মূলকম্ ।

মূলকং हरिपर्णकं भूमिकाक्षार एव च ।

नीलकण्ठं महाकन्दं रुचिरং हस्तिदन्तुकम् ॥

लघুমूलं कटুঞ্চं श্বাদু रुच्यं लघु চ পাচনম্ ।

দৌষত্রয়হরং স্বৰ্য্যং জ্বরশ্বাসবিনাশনম্ ॥

নাসিকাকণ্ঠরোগগ্নং নয়নাময়নাশনম্ ।

মহৎ তদেব রুক্ষোষ্ণং গুরু দৌষত্রয়প্রদম্ ।

স্নেহসিদ্ধং তদেব শ্বাদু দৌষত্রয়বিনাশনম্ ॥

মুলা ।

প্রকারভেদ ।—মুলা ছোট ও বড় দুই প্রকার ।

পর্যায় ।—মূলক, हरिपर्णक, ভূমিকাক্ষার, নীলকণ্ঠ, মহাকন্দ, রুচির ও হস্তি-দন্তক এইগুলি মূল্যুর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মূপী, বড়ীমূলী, মুলা, মূলীকী ফলী ; মহারাষ্ট্রে মুলা, চণকমূলী, কর্ণাটে মূলংগী, তৈলঙ্গে মূলংগিচেট্টু, শ্রুতিদংগা, গুজরাটে মুলা, মুলাফলী, মোগরী, আসামে মুলা, আরবীতে ফচলু বঃকলফুল, ফারসীতে তুখ্, তুখ্ মতুখ, ল্যাটিনে *Raphanus sativus*, ইংরাজীতে Radish বলে ।

গুণ ।—তন্মধ্যে ছোট জাতীয় মুলা—কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, কটিকর, লঘু, পাচক, ত্রিদোষনাশক ও স্বরপ্রসাদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, শ্বাস, নাসিকারোগ, কণ্ঠরোগ ও নেত্ররোগ বিনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বড়জাতীয় মুলা—রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু ও ত্রিদোষজনক । ইহা তৈলাদিতে সিদ্ধ করিয়া সেবন করিলে ত্রিদোষনাশক হয় ।

গাজরম্ ।

গাজরং গৃঞ্জনং প্রোক্তং তথা নাগরবর্ণকম্ ।

গাজরং মধুরং ভাস্করং তিক্তোষ্ণং দীপনং লঘু ।

সংগ্রাহি রক্তপিভার্শো গ্রহণীকফবাতজিৎ ॥

গাজর ।

পর্যায় ।—গাজর, গৃঞ্জন ও নাগরবর্ণক, এই কয়েকটি গাজরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে গাজর, জংলীগাজর, গোলমুলী ; মহারাষ্ট্রে গাজর, রানগাজর ; কর্ণাটে চণ্ডিকের মূলংগি, গুজরাটে গাজর, পতালু-গাজর, অড়বাউগাজর ; তৈলঙ্গে গৃঞ্জনং, ফারসীতে জর্দক, গজর, গজরেনস্তি, তুখমেজর্দক, আরবীতে জজর, জজরে বীরং, বজ্জলজজর বলে । ইংরাজী নাম Carrot, ল্যাটিন নাম Daucus Carota.

ঔষ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গাজর—মধুর-তিক্তরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপক, লঘু, মলসংগ্রাহক এবং ইহা রক্তপিত্ত, অর্শঃ, গ্রহণী, কফ ও বায়ু বিনাশক ।

কদলীকন্দঃ ।

শীতলঃ কদলীকন্দো বলাঃ কেশ্যোহন্নপিত্তজিৎ ।

বহ্নিকৃদ্ দাহহারী চ মধুরো রুচিকারকঃ ॥

কদলীকন্দ । (কলার এঁটে) ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কেরাকন্দ ও তৈলঙ্গে অরটি ছুংপ ।

ঔষ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কদলীকন্দ—বলকর, কেশ্য, অন্নপিত্তনাশক, অগ্নিবর্দ্ধক, দাহনাশক, মধুররস ও রুচিকারক ।

কদলীদণ্ডঃ ।

বোনিদোষহরো দণ্ডঃ কানল্যোহস্বগ্দ্দরং জয়েৎ ।

রক্তপিত্তহরঃ শীতঃ সুরুচ্যোহগ্নিপ্রবর্দ্ধনঃ ॥

খোড়্ ।

ঔষ ও আময়িক প্রয়োগ ।—খোড়্—শীতবীৰ্য, রুচিজনক, অগ্নিবর্দ্ধক ইহা বোনিদোষ, অস্বপ্ন ও রক্তপিত্ত নাশক ।

মাণকন্দঃ ।

মাণকঃ স্ত্রীমহাপত্রঃ কথ্যতে তদগুণা অথ ।

মাণকঃ শোথহৃচ্ছীতঃ পিত্তরক্তহরো লঘুঃ ॥ *

মাণকচূ ।

পর্যায়।—মাণক ও মহাপত্র এই দুইটী মাণকচূর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে আসামে মান্‌কছু বলে। ইহার ল্যাটিন নাম *Alocasia Indica*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাণকচূ—শোথহারক, শীতবীৰ্য্য, লঘু এবং ইহা পিত্ত ও রক্তনাশক ।

কসেরুকম্ ।

কসেরুকঘনং শীতং মধুরং তুবরং গুরু ।

পিত্তশোণিত্তদাহঘ্নং নয়নাময়নাশনম্ ।

গ্রাহি শুক্রানিলগ্লেস্মারচিত্তান্তকরং স্মৃতম্ ॥

কেশুর ।

প্রকারভেদ ও দেশভেদে নামভেদ । কেশুর দুই প্রকার । ইহাকে হিন্দুস্থানে কসেরু, মহারাষ্ট্রে কচরা, ফরত্যা, কর্ণাটে কসেরুবা, সেকিনগড়ে আসামে কেঁহেরু, এবং তৈলঙ্গে ইট্টিকোতি বলে । ল্যাটিন নাম *Scripus grossus*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বিবিধ কেশুরই—শীতবীৰ্য্য, মধুর-কষায়রস, গুরু, মলসংগ্রাহক, শুক্রবর্দ্ধক, বায়ু ও গ্লেস্মজনক, অরুচিকারক, শুভ্রবর্দ্ধক এবং ইহা পিত্ত, রক্ত, দাহ ও নেত্ররোগ নাশক ।

সংস্বেদজশাকানি ।

উক্তং সংস্বেদজং শাকং ভূমিচ্ছন্নং শিলীক্লকম্ ।

ক্ষিতীগোময়কার্ঠেষু বৃক্ষাদিষু তদুদ্ভবেৎ ॥

সর্বৈ সংস্বেদজাঃ শীতা দোষলাঃ পিচ্ছিলাস্ত তে ।

গুরুবশ্চূর্দ্দ্যতীসার-জরগ্লেস্মাময়প্রদাঃ ॥

শ্বেতাঃ শুচিস্থলীকার্ঠ-বংশগোময়সম্ভবাঃ ।

নাতিদোষকরান্তে স্যুঃ শেবাস্তেভ্যো বিগর্হিতাঃ ॥

* মাণকঃ স্ত্রীমহাপত্রঃ শীতল গুরুঃ শোথহরঃ কচুঃ ॥ রা. নি ।

ভূঁইছাতা ।

পরিচয় ।—ভূমিতে, গোময়ে, কাঠে ও বৃক্ষাদিতে ভূঁইছাতা উৎপন্ন হয় ।

পৰ্য্যায় ।—ভূমিচ্ছন্ন ও শিলীক্লক, উহার পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সাংপকী ছত্রী, ছাতা, ছতোনা ; মহারাষ্ট্রে ভূঙ্গকোড়, কোকণে কালিম, গুজরাটে ফুগা, মীন্দ্রডানীবলী, আসামে কাঠকুলা, ল্যাটিনে Fungi ; Agaricus campestris. ইংরাজীতে Mushroom বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সকল প্রকার ভূঁইছাতা—শীতবীৰ্য্য, ত্রিদোষজনক, পিচ্ছিল, শুষ্ক এবং ইহা বমি, অতিসার, জ্বর ও কফরোগজনক ।

উৎপত্তিতেদে গুণভেদ ।—যে সকল ছত্রক শুষ্কপ্রদেশে, কাঠে, বংশে ও গোময়ে সমুদ্ভূত হয়, এবং বাহ্যে খেতবর্ণ, তাহা অতিশয় দোষকারক নহে, তন্নিরূপণ সমস্ত ছত্রকই দোষকর ।

ইতি শাকবর্গঃ ।

অথ মাংসবর্গঃ ।



মাংসম্ ।

মাংসস্ত পিশিতং ত্রব্যামামিষং পললং পলম্ ।

মাংসং বাতহরং সর্করং বৃংহণং বলপুষ্টিকৃৎ ।

প্রাণদং গুরু হৃদয়ং মধুরং রসপাকয়োঃ ॥

পৰ্য্যায় ।—মাংস, পিশিত, ত্রব্য, আমিষ, পলল ও পল, এইগুলি মাংসের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে আসামে মজহ, মাংস বলে ।

গুণাদি ।—সমস্ত মাংসই—বাতনাশক, বৃংহণ, বলবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, তৃপ্তিপ্রদ, গুরুপাক, হৃদয়, মধুররস ও মধুরবিপাক ।

মাংসভেদঃ ।

মাংসবর্ণো দ্বিধা প্রোক্তো জাঙ্গলানুপভেদতঃ ॥

মাংসবর্ণ দুইভাগে বিভক্ত ; বর্ণা—জাঙ্গল ও আনুপ মাংস ।

জাঙ্গলস্য লক্ষণং গুণাশ্চ ।

মাংসবর্ণোহত্র জজ্বালা বিলম্বাশ্চ শুভ্রাশ্চয়াঃ ।

তথা পর্ণমৃগা জ্জেরা বিক্ষিরাঃ প্রতুদা অপি ।

প্রসহা অথ চ গ্রাম্যা অর্থে জাঙ্গলজাতয়ঃ ॥

জাঙ্গলা মধুরা রুক্ষাস্তবরা লঘবস্তথা ।

বল্যাস্তে বৃহণা বৃষ্যা দীপনা দোষহারিণঃ ॥

মুক্তাং মিম্বিনদ্বক গদগদদ্বাদ্বিতে তথা ।

বাধির্ধ্যমরুচিচ্ছর্দি-প্রমেহমুখজান্ গদান্ ।

শ্লীপদং গলগণ্ডঞ্চ নাশয়ত্যানিলাময়ান্ ॥

জাঙ্গল মাংসের লক্ষণ ও গুণ ।

জাঙ্গল জাতি আট প্রকার—জজ্বালা, বিলম্ব, শুভ্রাশ্চ, পর্ণমৃগ, বিক্ষিরা, প্রতুদা, প্রসহ ও গ্রাম্যা । জাঙ্গলমাংস—কষায়-মধুর রস, রুক্ষ, লঘু, বলকর, বৃহণ, বৃষ্যা, অগ্নিদীপক ও ত্রিদোষনাশক । ইহা মুক্তা, মিম্বিনদ্ব, গদগদ, অর্দ্ধিত, বাধিরতা, অরুচি, বমি, প্রমেহ, মুখগত রোগ, শ্লীপদ, গলগণ্ড ও বাতব্যাধিতে প্রশস্ত ।

২

আনুপস্য লক্ষণং গুণাশ্চ ।

কূলেচরাঃ প্ৰবাশ্চাপি কোশস্থাঃ পাদিনস্তথা ।

মৎস্তা এতে সমাখ্যাতাঃ পঞ্চধানুপজাতয়ঃ ॥

আনুপা মধুরাঃ স্নিগ্ধা গুরবো বর্হিসাদনাঃ ।

শ্লেষ্মলাঃ পিচ্ছিলাস্চাপি মাংসপুষ্টিপ্রদা ভৃশম্ ।

তথাভিষ্যন্দিনস্তে হি প্রায়ঃ পথ্যতমাঃ স্মৃতাঃ ॥

৩৮ মাংসের লক্ষণ ও গুণ ।

কূলেচর, প্ৰব, কোশস্থা, পাদী ও মৎস্ত, এই পাঁচ প্রকার আনুপ মাংস । আনুপ মাংস—মধুর রস, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, অগ্নিমান্যকারক, শ্লেষ্মবর্দ্ধক, পিচ্ছিল, মাংসবর্দ্ধক, পুষ্টিজনক, অভিষ্যন্দী ও স্মৃপথ্য ।

লাবাঃ ।

লাবা বিকিরবর্গেষু তে চতুর্দ্বা মতা বুধৈঃ ।

পাংশুলো গৌরকো বাপি পৌণ্ড্রকো দর্শ্বরস্তথা ॥

লাবা বহুকরাঃ স্নিগ্ধা গরুয়া গ্রাহিকা হিতাঃ ।

পাংশুলঃ শ্লেষ্মলস্তেষু বীৰ্য্যোষণহনিলনাশনঃ ॥

গৌরো লঘুতরো রুক্ষো বহিকারী ত্রিদোষজিৎ ।

পৌণ্ড্রকঃ পিত্তকৃৎ কিঞ্চিল্লঘুর্বাতিকক্ষাপহঃ ।

দর্শ্বরো রক্তপিত্তশ্চে হৃদাময়হরো হিমঃ ॥

লাব মাংস ।

পরিচয় ।—বিকির বর্গের মধ্যে লাবপক্ষী চারিপ্রকার—পাংশুল, গৌর, পৌণ্ড্রক ও দর্শ্বর ।

গুণাদি ।—লাব মাংস—অগ্নিদীপক, স্নিগ্ধ, বিষয়, সংগ্রাহী ও সুপথ্য । পাংশুল লাবের মাংস—শ্লেষ্মকর, উষ্ণবীৰ্য্য ও বাহুনাশক । গৌর লাবের মাংস—অতিশয় লঘু, রুক্ষ, অগ্নিকারক ও ত্রিদোষনাশক । পৌণ্ড্রক লাবমাংস—পিত্তকারক, কিঞ্চিং লঘু ও বাতশ্লেষ্মনাশক । দর্শ্বরলাব মাংস—শীতবীৰ্য্য, রক্তপিত্ত ও হৃদ্রোগের নাশক ।

বর্তকঃ ।

বর্তিকো বর্তকশ্চিত্তস্ততোহন্যা বর্তকা স্মৃতা ।

বর্তকোহগ্নিকরঃ শীতো জ্বরদোষত্রয়াপহঃ ।

স্বরূচ্যঃ শুক্রদো বল্যো বর্তকান্নগুণা ততঃ ॥

বটের ।

পর্যায় ।—বর্তিক, বর্তক ও চিত্র, এই কয়টা বটের পক্ষীর নাম । আর এক প্রকার বটের আছে, তাহার নাম বর্তকা ।

বেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দিনাম বটেরী শুড়্‌গুড়্‌ ।

গুণ ও আয়ত্তিক প্রয়োগ ।—বটের—অগ্নিকারক, শীতবীৰ্য্য, রুচিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, বলকর এবং ইহা জ্বর ও ত্রিদোষনাশক । দ্বী বর্তক, উহা অগ্নেকা অন্নগুণবৃদ্ধ ।

কৃষ্ণতিত্তিরি-গৌরতিত্তিরিচ ।

তিত্তিরিঃ কৃষ্ণবর্ণঃ স্ফাচ্চিত্রোহস্তো গৌরতিত্তিরিঃ ।

তিত্তিরির্বলদো গ্রাহী হিক্কাদোষত্রয়াপহঃ ।

শ্বাসকাসজ্বরহরন্তুস্মাদ্ গৌরোহধিকো গুণৈঃ ॥

তিত্তিরি ।

প্রকারভেদ ও পরিচয় ।—তিত্তিরি পক্ষী দুই প্রকার। তন্মধ্যে কৃষ্ণবর্ণ তিত্তিরিকে কৃষ্ণতিত্তিরি ও চিত্রবিত্তিরবর্ণ তিত্তিরিকে গৌরতিত্তিরি কহে। ইংরাজী Francoline Partridge.

দেশভেদে নামভেদ ।—তৈলঙ্গে ইহাদের নাম ভোতুকপিট ও বসন্ত গৌর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তিত্তিরি—বলপ্রদ, মলসংগ্রাহক এবং ইহা হিক্কা, ত্রিদোষ, শ্বাস, কাস ও জ্বর নিবারক। গৌরতিত্তিরি ইহা অপেক্ষা অধিক গুণবৃদ্ধ ।

হারীতঃ ।

হারীতো রক্তকণ্ঠঃ স্ফাক্ষরিতোহপি স কথ্যতে ।

হারীতো রক্ত উষ্ণশ্চ রক্তপিত্তকফাপহঃ ।

স্বদেশ্বরকরঃ প্রোক্ত ঈষদ্বাতকরশ্চ সঃ ॥

হরিয়াল বা হরিতাল ।

পর্যায় ।—হরীত, রক্তকণ্ঠ ও হরিত, এইগুলি হারীত পক্ষীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম হারীল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—হারীত মাংস—রক্ত, উষ্ণ, রক্তপিত্ত-শান্তিকর, কফর, ঘর্ম্মকারক, স্বরবিগুস্তিকারক ও অল্প বায়ুজনক ।

চটকঃ ।

চটকঃ কলবিক্ঃ স্ফাৎ কুলিঙ্গঃ কালকণ্ঠকঃ ।

কুলিঙ্গঃ শীতলঃ স্নিগ্ধঃ স্বাদুঃ শুক্রকফপ্রদঃ ।

সন্নিপাতহরো বেষ্ম-চটকশ্চাতিশুক্লফলঃ ॥

চড়াই পক্ষী ।

পর্যায় ।—চটক, কলবিক, কুলিঙ্গ ও কালকণ্ঠক, এই কয়েকটি চড়াই পক্ষীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—চড়াই পাখীকে হিন্দীতে চবুড়েরা, মহারাষ্ট্রে চিমণা, আগামে ঘন্টিরিকা ও ইংরাজীতে Sparrow বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চড়াই শীতবীৰ্য্য, ব্লিথ, মধুররস, শুক্রজনক, কককারক ও সন্নিপাতপ্রণয়ক । গৃহচটক অত্যন্ত শুক্রবর্দ্ধক ।

কুক্কটো বনকুক্কটশ্চ ।

কুক্কটঃ ককবাকুঃ স্তাৎ কালজ্ঞচরণায়ুধঃ ।

তাত্রচূড়স্তথা দক্ষো যামনাদী শিখণ্ডিকঃ ॥

কুক্কটো বৃংহণঃ স্নিগ্ধো বীৰ্য্যোষোহনিলহৃদ্ গুরুঃ ।

চক্ষুষ্যঃ শুক্রেফকফকৃদ্ বল্যো বৃষ্যঃ কষায়কঃ ॥

আরণ্যকুক্কটঃ স্নিগ্ধো বৃংহণঃ শ্লেষ্মলো গুরুঃ ।

বাতপিত্তক্ষয়বমি-বিষমজ্বরনাশনঃ ॥

মোরগ, মুরগী ও বস্ত্রমোরগ ।

পৰ্য্যায় ।—কুক্কট, ককবাকু, কালজ্ঞ, চরণায়ুধ, তাত্রচূড়, দক্ষ, যামনাদী ও শিখণ্ডিক, এই কয়েকটা কুক্কটার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—মোরগ ও মুরগীর হিন্দীনাম মূর্গা ও তৈলজী নাম কোড়ি এবং কুক্কট, আসামী কুকুরা, মূর্গী, ইংরাজীতে Cock, Hen, বস্ত্র কুক্কটকে তৈলজে অড়িবিকোড়ি, ইংরাজীতে Wild Fowl বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মুরগী—পুষ্টিকারক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, বায়ুনাশক, গুরু, চক্ষুর হিতকর, শুক্রবর্দ্ধক, কককারক, বলকর, বৃষ্য ও কষায়রস ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বনজাত কুক্কট—স্নিগ্ধ, পুষ্টিকারক, শ্লেষ্মবর্দ্ধক গুরু এবং বায়ু, পিত্ত, ক্ষর, বমি ও বিষমজ্বর নিবারক ।

পারাবতঃ ।

পারাবতঃ কলরবঃ কপোতো রক্তলোচনঃ ।

পারাবতো গুরুঃ স্নিগ্ধো রক্তপিত্তানিলাপহঃ ।

সংগ্রাহী শীতলস্তজ্জৈঃ কথিতো বীৰ্য্যবর্দ্ধনঃ ॥

পায়রা ।

পৰ্যায় ।—পারাবত, কল্লব, কপোত ও রক্তলোচন, এই গুলি পায়রার নাম ।
দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম কবুতর, মহারাষ্ট্রী নাম পারাবা পিট্ট,
আসামী নাম পার ও ইংরাজী নাম Pigeon.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পায়রা—শুক, মিথ, রক্তপিত্তনাশক, বাতহ্র,
মলসংগ্রাহক, শীতবীৰ্য্য ও বীৰ্য্যবৰ্দ্ধক ।

পক্ষ্যাণ্ডানি ।

নাতিম্লিঞ্চানি বৃষ্যাণি স্বাদুপাকরসানি চ ।

বাতহ্রাত্তিশুক্রাণি গুরুণ্ডানি পক্ষিণাম্ ॥

পক্ষিডিম্ব ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । পক্ষিডিম্ব—অনতিম্লিঞ্চ, বৃষ্য, মধুররস, মধুর-
পাক, বাতহ্র, অত্যন্ত শুক্রবৰ্দ্ধক ও শুক্ৰ । ইহাকে আদ্যমে চড়াইকনি বলে ।

ছাগমাংসম্ ।

ছাগলো বৰ্করচ্ছাগো বস্তোহজ্জশ্ছেলকঃ স্তভঃ ।

অজা চ্ছাগী স্তভা চাপি ছেলিকা চ গলস্তনী ॥

ছাগুমাংসং লঘু ম্লিঞ্চং স্বাদুপাকং ত্রিদোষহৃৎ ।

নাতিশীতমদাহি শ্চাৎ স্বাদু পীনসনাশনম্ ।

পরং বলকরং রুচ্যং বৃংহণং বীৰ্য্যবৰ্দ্ধনম্ ॥

অজায়া অপ্রসূতায়্য মাংসং পীনসনাশনম্ ।

শুদ্ধকাসেহরুচৌ শোষে হিতমগ্লেচ্চ দীপনম্ ॥

অজাস্ততশ্চ বালশ্চ মাংসং লঘুতরং স্মৃতম্ ।

হৃৎ জ্বরহরং শ্রেষ্ঠং স্তখদং বলদং ভূশম্ ॥

মাংসং নিকাশিতাণ্ডশ্চ ছাগশ্চ কফকৃৎ গুরুঃ ।

শ্রোতঃশুদ্ধিকরং বল্যং মাংসদং বাতপিত্তহৃৎ ॥

বৃদ্ধশ্চ বাতলং রুক্ষং তথা ব্যাধিমৃতশ্চ চ ।

উদ্ধৃক্ৰবিকারহং ছাগমুণ্ডং রুচিপ্রদম্ ॥

ছাগমাংস। ইংরাজী Goats, flesh.

পর্যায়।—ছাগল, বর্কর, ছাগ, বস্ত, অজ, ছেলক ও স্তভ এই কয়েকটি ছাগলের নাম এবং অজা, ছাগী, স্তভা, ছেলিকা ও গলস্তনী এইগুলি ছাগীর নাম।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছাগমাংস—লঘু, স্নিগ্ধ, মধুরবিপাক, ত্রিদোষ-নাশক, অনতিশীতল, অদাহকর, মধুররস, পীনসনাশক, অত্যন্ত বলকর, কচিপ্রদ, পুষ্টিবর্দ্ধক ও বীৰ্য্যকারক।

অবস্থাভেদে গুণভেদ।—অপ্রসূতা ছাগীর মাংস—পীনসনাশক ও অগ্নিদীপক। ইহা শুষ্ককাস, অরুচি ও শোষরোগে হিতকর। কচি ছাগমাংস—অত্যন্ত লঘু, দ্রব, শ্রেষ্ঠ অরহারক, স্নেহপ্রদ ও অত্যন্ত বলদায়ক। খাসী ছাগের মাংস—কফজনক, শুষ্ক, স্রোতঃশুদ্ধিকারক, বলপ্রদ, মাংসবর্দ্ধক ও বাতপিত্তনাশক। বৃদ্ধ এবং ব্যাধিবৃত ছাগের মাংস—বাতজনক ও কক্ষ। ছাগমূত্র উর্দ্ধজরগত রোগনাশক ও কচিপ্রদ।

মেঘমাংসম্।

মেট্রে। ভেড়ো হুড়ো মেঘ উরভ্র উরণোহপি চ।

অবিবৃক্ষিস্তথোর্ণায়ুঃ কথ্যন্তে তদগুণা অথ ॥

মেঘস্য মাংসং পুর্ফো স্যাৎ পিত্তশ্লেষ্মকরং গুরু।

তসৌবাণ্ডবিহীনস্য মাংসং কিঞ্চিল্লঘু স্মৃতম্ ॥

ভেড়ার মাংস। Mutton.

পর্যায়।—মেট্র, ভেড়, হুড়, মেঘ, উরভ্র, উরণ, অবি, বৃক্ষি ও উর্ণায়ু, এই কয়টি ভেড়ার নাম।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ। মেঘমাংস—পুষ্টিকারক, পিত্তশ্লেষ্মবর্দ্ধক ও গুরু। খাসী মেঘের মাংস কিঞ্চিৎ লঘু।

এড়কমাংসম্।

এড়কঃ পৃথুশৃঙ্গঃ স্রান্মেদঃপুচ্ছস্ত দ্বন্দ্বকঃ।

এড়কস্য পলং জেয়ং মেঘামিষসমং গুণৈঃ ॥

মেদঃপুচ্ছোন্তবং মাংসং হৃৎ বৃহৎ শ্রমাপহম্।

পিত্তশ্লেষ্মকরং কিঞ্চিদ বাতব্যাধিবিনাশনম্ ॥

দ্রব্যমাংস ।

পর্যায় ।—এড়ক, পৃথুশ্ল, মেদঃপুচ্ছ ও দ্রবক, এই কয়েকটা দ্রব্যের নাম ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দ্রব্যমাংস—মেদমাংসদৃশ গুণবিশিষ্ট । ইহার পুচ্ছোদ্ভব মাংস হৃৎ, শুক্লজনক, শ্রমনাশক, কিঞ্চিং পিত্তপ্লেয়বর্দ্ধক ও বাতব্যাদিনাশক ।

হরিণমাংসম্ ।

হরিণঃ শীতলো বন্ধ-বিগ্নুত্রো দীপনো লঘুঃ ।

রসে পাকে চ মধুরঃ স্নিগ্ধঃ সন্নিপাতহা ॥

হরিণ মাংস ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে পহমাংস । ইংরাজী Venision.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—হরিণমাংস—শীতবীৰ্য্য, মলমূত্ররোধক, অগ্নিদীপক, লঘু, মধুররস, মধুরবিপাক, স্নিগ্ধ ও সন্নিপাতনাশক । (হরিণ—তান্ত্রবর্ণ) ।

কুরঙ্গমাংসম্ ।

কুরঙ্গো বৃংহণো বল্যঃ শীতলঃ পিত্তহৃৎ গুরুঃ ।

মধুরো বাতহৃৎ গ্রাহী কিঞ্চিৎকফকরঃ স্মৃতঃ ॥

কুরঙ্গমাংস ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে হাতীমাংস । ইংরাজী Stag's flesh.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কুরঙ্গমাংস—বৃংহণ, বলকারক, শীতবীৰ্য্য, বাতপিত্তনাশক, গুরু, মধুররস, সংগ্রাহী ও কিঞ্চিং কফকারক । (ঈষৎ তান্ত্রবর্ণ ও বৃহৎকায় হরিণকে কুরঙ্গ বলে) ।

অক্কুমাংসম্ ।

অক্কুঃ স্বাদুল'ঘূর্বল্যো বৃষ্যো দৌষত্রয়াপহঃ ॥

অক্কুমাংস । ইংরাজী Antelope's meat.

অক্কুমাংস ।—মধুররস, লঘু, বলকারক, বৃষ্য ও ত্রিদৌষনাশক । (অনেক শ্লবুক্ত হরিণকে অক্কু বণে) ।

শশমাংসম্ ।

শশঃ শীতো লঘুগ্রাহী রুক্ষঃ স্বাদুঃ সদা হিতঃ ।

বহ্নিকৃৎ কফপিত্তয়ো বাতসাধারণঃ স্মৃতঃ ।

জ্বরাতিসারশোষাত্ৰ-শ্বাসাময়হরশ্চ সঃ ॥

খরগোশমাংস ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে শহাপহর মাংস । ইংরাজী Rabbit.

খরগোশ মাংস ।—শীতবীৰ্য্য, লঘু, সংগ্রাহক, কক্ষ, যথুন্নয়ন, সৰ্ব্বাণা হিত-
কারক, অধিকারক এবং কক্ষপিত্ত, সৰ্ব্বপ্রকার বায়ুবিদ্ধতি, জ্বর, অন্তিসার, শোথ,
ভক্তহৃষ্টি ও খাসরোগ নাশক ।

কচ্ছপঃ ।

কচ্ছপো গুটপাৎ কুর্শ্বঃ কমঠো দৃঢ়পৃষ্ঠকঃ ।

কচ্ছপো বলদো বাত-পিত্তমুৎ পুংস্বকারকঃ ॥

কচ্ছপ । বারকোল । কাছিম ।

পর্যায় ।—কচ্ছপ, গুটপাৎ, কুর্শ্ব, কমঠ ও দৃঢ়পৃষ্ঠক, এই কয়েকটা কচ্ছপের
পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে কাসব ও আসামে কাছ বলে ।
ইংরাজী নাম Tortoise.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কচ্ছপমাংস—বলবর্দ্ধক, বায়ু ও পিত্তনাশক
এবং পুংস্বকারক ।

মণ্ডুকঃ ।

মণ্ডুকঃ প্ৰবগো ভেকো বর্ষাভূদর্দ্রয়ো হরিঃ ।

মণ্ডুকঃ শ্লেষ্মলো নাতি-পিত্তলো বলকারকঃ ॥

ব্যাঙ ।

পর্যায় ।—মণ্ডুক, প্ৰবগ, ভেক, বর্ষাভূ, দর্দ্রয় ও হরি, এই কয়েকটা বেড়ের
পর্যায় । ইহাকে আসামে ভেকুলিং বো বলে । ইংরাজী নাম Frog.

গুণ ।—ব্যাঙ—কক্ষজনক ও বলকারক । ইহা অধিক পিত্তজনক নহে ।

সন্তোহতন্ত্র মাংসম্ ।

সন্তোহতন্ত্র মাংসং স্তাদ্ ব্যাধিঘাতি যথামৃতম্ ।

বয়ন্তং বৃংহণং সাত্ত্ব্যমত্থা তদ্ বিজ্জয়েৎ ॥

টাইকা মাংস ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সন্তোহত জীবের মাংস—অমৃতের ত্যায় ব্যাধি-
নাশক । ইহা বয়ঃস্থাপক, পুষ্টিকারক এবং সাত্ত্ব্য । পুৰ্য্যবিত (বাসি) মাংস ত্যাক্য ।

মাংসানাং স্থানভেদে গুণভেদঃ ।

বিহঙ্গেষু পুমান্ শ্রেষ্ঠঃ স্ত্রী চতুষ্পাদজাতিষু ।

পরাক্ষঃ লঘু পুংসাং স্ত্রীণাং পূর্ব্বাৰ্দ্ধমাদিশেৎ ॥

দেহমধ্যং গুরুপ্রায়ং সর্ব্বেষাং প্রাণিনাং স্মৃতম্ ।

পক্ষক্ষেপাদ্ বিহঙ্গানাং তদেব লঘু কথ্যতে ॥

গুরুণ্যস্তানি সর্ব্বেষাং গুরুণী গ্রীবা চ পক্ষিণাম্ ।

উরঃক্ষোদ্রদরং কুক্ষী পাদৌ পানী কটী তথা ।

পৃষ্ঠত্বগ্ঘৃৎকদম্বাণ গুরুণীহ যথোত্তরম্ ॥

লঘু বাতকরং মাংসং খগানাং ধাতুচারিণাম্ ।

মৎস্তাশিনাং পিত্তকরং বাতঘ্নং গুরু কীৰ্ত্তিতম্ ॥

ফলাশিনাং শ্লেষ্মকরং লঘু রুক্ষমুদীরিতম্ ।

বৃহৎ গুরু বাতঘ্নং তেষামেব পলাশিনাম্ ॥

তুল্যজাতিবল্লদেহা মহাদেহেষু পূজিতাঃ ।

অল্পদেহেষু শ্ৰান্তে তথৈব স্থলদেহিনঃ ॥

মাংসের স্থানভেদে গুণভেদ ।

পক্ষিগণের মধ্যে পুরুষজাতির এবং চতুষ্পদ প্রাণিগণের মধ্যে স্ত্রীজাতির মাংস শ্রেষ্ঠ । পুরুষ জাতীরের দেহের নিম্নাৰ্দ্ধ ও স্ত্রীজাতীরের দেহের উর্দ্ধাংশ লঘু এবং স্ত্রী পুরুষ সমস্ত প্রাণিরই দেহের মধ্যভাগ গুরুপ্রায় হয় । কিন্তু পক্ষিগণের দেহের মধ্যাংশ সর্ব্বদা পক্ষক্ষেপ হেতু লঘু হইয়া থাকে । পক্ষিগণের অণ্ড ও গ্রীবা গুরু । প্রাণিগণের বক্ষঃস্থল, স্বক, উদর, কুক্ষি, পদ, হস্ত, বটী, পৃষ্ঠ, ত্বক্, ঘৃৎ ও অন্ত্র, এইগুলি উত্তরোত্তর গুরু । ধাতুভোজী পক্ষিগণের মাংস লঘুপাক ও বাতজনক । মৎস্তাশী পক্ষীর মাংস পিণ্ডজনক, বাতঘ্ন ও গুরুপাক । ফলভুক পক্ষিদিগের মাংস শ্লেষ্মজনক, লঘুপাক ও রুক্ষ । মাংসাশী পক্ষীর মাংস বৃহৎ, গুরু ও বায়ুনাশক ; বৃহৎকার প্রাণিদিগের মধ্যে তজ্জাতীয় ক্ষুদ্রকার প্রাণের মাংস হিতকর এবং অল্পদেহ প্রাণিগণের মধ্যে যেটা অপেক্ষাকৃত স্থলকার তাহার মাংস প্রশস্ত ।

মৎস্তগুণাঃ ।

মৎস্যাস্ত বৃহৎ গুরু সর্ব্বৈ গুরবঃ শুক্রবৰ্দ্ধনাঃ ।

বল্যাঃ স্নিগ্ধোষমধুরাঃ কৰ্ফপিত্তকরাঃ স্মৃতাঃ ॥

ব্যায়ামাধ্বরতানাঞ্চ বাতাস্তানাম্ পূজিতাঃ ।

মৎস্তাশিনো ন বাধস্তে রোগা বাতসমুদ্ভবাঃ ॥

মৎস্তের সাধারণ গুণাদি ।

সকল মৎস্ত—সাধারণতঃ পুষ্টিকারক, ক্ষয়, শুক্রবর্ধক, বলকারক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, মধুররস ও কফপিত্তজনক । ব্যায়ামশীল, পথশ্রান্ত ও বাতাস্ত ব্যক্তিগণের পক্ষে মৎস্ত হিতকর । মৎস্তাশী মানব বাতরোগে আক্রান্ত হইবেন না ।

বৃগ্মমৎস্যঃ ।

মহাপ্রমাণা গুরবঃ শুক্রলা বদ্ধ চর্মসঃ ॥

বড় মাছ ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—বড় মাছ—শুক্র, শুক্রজনক ও মলরোধক ।

ক্ষুদ্রমৎস্যঃ ।

ক্ষুদ্রমৎস্তাস্ত লঘবো গ্রাহিণো গ্রহণীহিতাঃ ॥

ছোট মাছ ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ক্ষুদ্র মৎস্ত—লঘু, মলসংগ্রাহক ও গ্রহণীরোগে হিতজনক ।

রোহিতমৎস্যঃ ।

রক্তোদরো রক্তমুখো রক্তাক্ষো রক্তপক্ষতিঃ ।

কৃষ্ণপক্ষো ঋষশ্রেষ্ঠো রোহিতঃ কথ্যতে বুধৈঃ ॥

রোহিতঃ সর্বমৎস্তানাং বরো বুধ্যোহর্দি তার্জিজং ।

কষায়ানুরসং স্বাহুর্বাভস্নো নাতিপিত্তকৃৎ ।

উর্দ্ধজক্রগতান্ রোগান্ হত্যাদ্ভোহিতমুণ্ডকম্ ॥

কই মাছ । ল্যাটিন নাম Labeo rohita.

পর্যায় ।—রক্তোদর, রক্তমুখ, রক্তাক্ষ, রক্তপক্ষতি, কৃষ্ণাক্ষ, ঋষশ্রেষ্ঠ ও রোহিত, এইগুলি কই মৎস্তের পর্যায় ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—সর্বপ্রকার মৎস্তের মধ্যে রোহিত মৎস্ত শ্রেষ্ঠ । ইহা শুক্রবর্ধক, অদিতরোগ নাশক, ঈষৎ কষায়ক মধুররস, বাত ও অনতিপিত্তকারক । রোহিতমুণ্ড—উর্দ্ধজক্রগতরোগানবারক ।

কাতলমৎস্তঃ ।

কাতলো গুরুপাকী স্তাৎ স্বাদুরুক্ষত্রিদোষমুৎ ॥

কাতলামাছ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে খেঁকেলামাছ । ল্যাটিনে *Catla buchanani* .

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কাতলামাছ—গুরুপাক, মধুররস ও উষ্ণবীৰ্য ।
ইহা ত্রিদোষনাশক ।

মৃদালমৎস্তঃ ।

মৃদালস্ত গুণৈর্জৈর্যঃ প্রায়ো রোহিতমৎস্তবৎ ॥

মিরগেল মাছ । ল্যাটিন নাম *Cirrhitina mrigala*,

গুণাদি ।—মিরগেল মাছ ও প্রায় কটমাছের তুল্য গুণকারক ।

পাঠীনঃ ।

পাঠীনঃ শ্লেষ্মলো বল্যো নিদ্রালুঃ পিশিতাশনঃ ।

দুষয়েক্রোধিরং পিত্তং কুষ্ঠরোগং করোতি চ ॥

বোয়ালমাছ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে বড়ালিমাছ । ল্যাটিনে *Wallago atlu* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বোয়ালমাছ—শ্লেষ্মকর ও বলবর্দ্ধক । ইহা দ্বারা
রক্ত ও পিত্ত দূষিত এবং কুষ্ঠরোগ উৎপন্ন হয় । বোয়ালমাছ নিদ্রাশীল ও মাংসভোজী ।

২ শৃঙ্গীমৎস্তঃ ।

শৃঙ্গী তু বাতশমনী স্নিগ্ধা শ্লেষ্মপ্রকোপনা ।

রসে তিক্তা কষায়া চ লঘ্বী রুচ্যা স্মৃতা বুধৈঃ ॥

শিজিমাছ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে শিজিরিপোনা, ল্যাটিনে *Saccobranthus fossilis* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শিজিমাছ—বাতশান্তিকারক, স্নিগ্ধ, শ্লেষ্মপ্রকো-
পক, তিক্ত-কষায় রস, লঘু ও রুচিকারক ।

ইল্লিশমৎস্তঃ ।

ইল্লিশো মধুরঃ স্নিগ্ধো রোচনো বহুবর্দ্ধনঃ ।

পিত্তহৎ কককৃৎ কিঞ্চিল্লঘুর্হৃদ্যোহনিলাপহঃ ॥

ইলিস মাছ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে ক্লিহা মাছ । ল্যাটিন নাম *Clupea ilisha* .

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইলিসমাছ—মধুররস, স্নিগ্ধ, মুখরোচক, অগ্নি-
বর্দ্ধক, পিত্তনাশক, কফকারক, কিঞ্চিং লঘু. শুক্রকর ও বায়ুনাশক ।

ভাকুটমৎস্তঃ ।

ভাকুটো মধুরঃ শীতো বৃষ্যঃ শ্লেষ্মকরো গুরুঃ ।

আমবাতকরো হৃদ্যো বাতপিত্তহরো মতঃ ॥

ভেটুকী মাছ । ল্যাটিন নাম *Lates calcarifer* .

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ভেটুকীমাছ—মধুররস, শীতবীৰ্য্য, শুক্রজনক,
শ্লেষ্মকর, গুরু, আমবাতজনক, ক্রচিকারক এবং ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক ।

শিলিন্দমৎস্তঃ ।

শিলিন্দঃ শ্লেষ্মলো বল্যো বিপাকে মধুরো গুরুঃ ।

বাতপিত্তহরো হৃদ্য আমবাতকরশ্চ সঃ ॥

দিলন মৎস্ত ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে পুন্ড্রমাছ । ল্যাটিনে *Silumpia Silompill* .

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ—দিলন মৎস্ত—শ্লেষ্মকর, বলবর্দ্ধক, মধুরবিপাক,
গুরু, বাতপিত্তনাশক, হৃদ্য ও আমবাত-কারক ।

শঙ্কুলীমৎস্তঃ ।

শঙ্কুলী গ্রাহিণী হৃদ্যা মধুরা তুবরা স্মৃতা ॥

শালমাছ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—হিন্দীনাং মৌরী, ল্যাটিনে *Ophicephalus marulius*

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শালমাছ—মলসগ্রাহক, হৃদ্য ও কষায়-মধুররস ।

গর্গরমৎস্তঃ ।

গর্গরঃ পিত্তলঃ কিঞ্চিদ্ বাতজিৎ কফকোপনঃ ॥

গাগরমাছ । আসামে গাগল মাছ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গাগরমাছ—কিঞ্চিং পিত্তজনক, বাতনাশক ও
কফপ্রকোপক ।

কবিকামৎশ্রুঃ ।

কবিকা মধুরা স্নিগ্ধা কফজা রুচিকারিণী ।

কিঞ্চিৎ পিত্তকরী বাত-নাশিনী বহুবর্দ্ধিনী ॥

কইমাছ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে কায়ৈমাছ । ল্যাটিনে Anabas Scandens.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কইমাছ—মধুররস, স্নিগ্ধ, কফপ্রশমক, রুচিকারক, কিঞ্চিৎ পিত্তকর, বায়ুনাশক ও অগ্নিবর্দ্ধক ।

বস্মিমৎশ্রুঃ ।

বস্মিমৎশ্রুঃ গুরুবৃশ্চঃ কবায়ো রক্তপিত্তহা ॥

বাইনমাছ । ল্যাটিনে Mastacembelus armatus বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বাইন মাছ—গুরু, শুক্রবর্দ্ধক, কবায়রস ও রক্তপিত্তনাশক ।

আড়িমৎশ্রুঃ ।

আড়িমৎশ্রুঃ গুরুঃ স্নিগ্ধো বাতশ্লেষ্মপ্রকোপণঃ ॥

আড়মাছ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে আড়িমাছ । ল্যাটিন নাম Arius arins.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আড়মাছ—গুরু, স্নিগ্ধ এবং বায়ু ও শ্লেষ্মপ্রকোপক ।

মদগুরমৎশ্রুঃ ।

মদগুরো মধুরঃ স্নিগ্ধঃ সংগ্রাহী শুক্রলো গুরুঃ ।

মাগুর মাছ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে মাগুরমাছ । ল্যাটিন নাম Clarius magur.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মাগুরমাছ—মধুররস, স্নিগ্ধ, মলসংগ্রাহক, শুক্রকারক ও গুরু ।

ত্রিকণ্টকমৎশ্রুঃ ।

ত্রিকণ্টঃ পিত্তহা রুক্ষো দীপনঃ কফজিল্লযুঃ ॥

টেঙ্গ্রামাছ । ল্যাটিন নাম Aoria tengara.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—টেঙ্গ্রা মাছ—পিত্তনাশক, রুক্ষ, অগ্নিদীপক, কফনাশক ও লঘু ।

এরঙ্গমৎস্তগুণাঃ ।

এরঙ্গো মধুরঃ স্নিগ্ধো বিষ্ণুভী শীতলো লঘুঃ ॥

চ্যাং মাছ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—টহাকে আসামে ছেং মাছ, ল্যাটিনে *Ophicephalus gachua* বলে ।

শুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—চ্যাং মাছ—মধুররস, স্নিগ্ধ, বিষ্ণুভী, শীতবীৰ্য্য ও লঘুগাক ।

প্রোষ্ঠীমৎস্তঃ ।

প্রোষ্ঠী তিক্তা কটুঃ স্বাদুঃ শুক্রলা কফবাতজিৎ ।

স্নিগ্ধাস্থকণ্ঠরোগগ্রী রোচনী চ লঘুঃ স্মৃতা ॥

পুঁটিমাছ । ল্যাটিন নাম *Trichiurus haumela* .

শুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—পুঁটিমাছ—তিক্ত-কটু-মধুররস, শুক্রজনক, কফ-বাতনাশক, স্নিগ্ধ, মুখগত ও কণ্ঠগত রোগনাশক, মুখরোচক ও লঘু ।

বৃহচ্ছফরীমৎস্তঃ ।

স্নিগ্ধাস্থকণ্ঠরোগগ্রী শ্রেষ্ঠা প্রোষ্ঠী প্রকীৰ্ত্তিতা ॥

বড় পুঁটিমাছ ।

শুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—বড় পুঁটিমাছ—স্নিগ্ধ, মুখগত ও কণ্ঠগত রোগনাশক ।

ভল্লকীমৎস্তঃ ।

ভল্লকী মধুরঃ শীতো বৃষ্যঃ শ্লেষ্মকরো গুরুঃ ॥

ভেলেমাছ ।

শুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—ভেলেমাছ—মধুররস, শীতবীৰ্য্য, শুক্রজনক, শ্লেষ্মবর্ধক ও গুরু ।

চিত্রফলমৎস্তঃ ।

চিত্রফলো গুরুঃ স্বাদুঃ স্নিগ্ধো বৃষ্যো বলপ্রদঃ ॥

চিতলমাছ । ল্যাটিন নাম *Natopterus Chitala* .

শুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—চিতলমাছ—গুরু, মধুররস, স্নিগ্ধ, শুক্রজনক ও বলপ্রদ ।

কুলিশমৎস্যঃ ।

কুলিশো মধুরো হৃদ্যঃ কষায়ো দীপনো মতঃ ।

বল্যঃ স্নিকো লঘুগ্রাহী হিতো বাতে চ রোচকঃ ॥

বেলেমাছ । ল্যাটিনে Glossogobius giuris বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বেলেমাছ—কষায়-মধুররস, হৃদ্য, অগ্নিদীপক, বলবর্দ্ধক, স্নিক, লঘু ও মলসংগ্রাহক । ইহা বায়ুরোগে হিতকর ও কুচিজনক ।

বায়ুষমৎস্যঃ ।

বায়ুষো মধুরো রূষ্যো বৃংহণো ধাতুবর্দ্ধনঃ ॥

কালবোসমাছ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম আনামে মালিমাছ । ল্যাটিন নাম Labeo calbasu.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কালবোসমাছ—মধুররস, শুক্রজনক, পুষ্টিকারক ও ধাতুবর্দ্ধক ।

শকুলমৎস্যঃ ।

শকুলো মধুরো গ্রাহী রুক্ষঃ পিত্তাশ্রজিদ্ গুরুঃ ॥

শোলমাছ । ল্যাটিনে Ophicephalus striatus বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শোলমাছ—মধুররস, মলসংগ্রাহক, রুক্ষ, রক্ত-পিত্তনাশক ও গুরু ।

চিঙ্গড়মৎস্যঃ ।

চিঙ্গড়স্ত গুরুগ্রাহী মধুরো বলবর্দ্ধনঃ ।

মেদঃপিত্তাশ্রজিদ্ রূষ্যো রোচনঃ কফবাতলঃ ॥

চিঙ্গড়ীমাছ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে মিছামাছ, ইংরাজীতে Prawn fish, ল্যাটিনে Palaemon carcinus বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চিঙ্গড়ীমাছ—গুরু, মলসংগ্রাহক, মধুররস, বলবর্দ্ধক, শুক্রজনক, কুচিকর, কফবাতবর্দ্ধক এবং ইহা মেদঃ, পিত্ত ও রক্তদোষ নাশক ।

শকুলীমৎস্যঃ ।

শকুলী রোহিতাকার ভূমৌ প্রায়শ্চরত্যসৌ ।

শুবরী পাকে চ মধুরা ভেদিনী দোষ-কোপনী ॥

পিপ্লেশোল মাছ । আসামে শল্যগারি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পিপ্লেশোল—রোহিত মৎস্তের ত্বায় আকৃতি-
বিশিষ্ট । ইহারা প্রায়ই ভূমিতে বিচরণ করিয়া থাকে । এই মৎস্ত—গুরু,
মধুরবিপাক, ভেদক ও দৌষপ্রকোপক ।

চন্দ্রকমৎস্তঃ ।

চন্দ্রকম্বনভিষ্যন্দী মধুরো বলবর্দ্ধনঃ ॥

চাঁদামাছ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চাঁদামাছ—অনভিষ্যন্দী, মধুররস ও বলবর্দ্ধক ।

চম্পকুন্দমৎস্তঃ ।

চম্পকুন্দো গুরুবুৰ্য্যো মধুরো বাতপিভজিৎ ।

শুক্ৰলো বলকৃৎ প্রোক্তঃ স্নেহনঃ শ্লেষ্মকোপনঃ ॥

চাপিলা (থররা) মাছ । আসামে করতিমাছ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—থররামাছ—গুরু, বুৰ্য্য, মধুররস, বাতপিত্তনাশক,
শুক্ৰজনক, বলবর্দ্ধক, স্নিগ্ধকারক ও শ্লেষ্মপ্রকোপক ।

দণ্ডিকমৎস্তঃ ।

দণ্ডিকঃ কফজিৎ তিস্তো বাতপিভহারো লঘুঃ ॥

ডান্‌কুনিমাছ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে দারকণা । ল্যাটিনে *Rasbora daniconius* .

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ডান্‌কুনিমাছ—তিক্তরস, লঘু এবং ইহা কফ,
বায়ু ও পিত্তনাশক ।

মলঙ্গীমৎস্তঃ ।

মলঙ্গী মধুরা হৃদ্যা বাতন্ত্রী শ্লেষ্মহা গুরুঃ ॥

মৌরলামাছ । ল্যাটিনে *Amblypharygodon mola* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মৌরলামাছ—মধুররস, হৃদ্য, বাতনাশক, শ্লেষ্ম-
কারক ও গুরু ।

কলিমৎশ্রুঃ ।

কলিঃ স্বাদুগুরুঃ স্নিগ্ধো বলকৃৎ শুক্রবর্দ্ধনঃ ॥

ফলুই মাছ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে ইহাকে কামুলিমাছ, ল্যাটিনে *Natopterus natopters* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ফলুইমাছ—মধুররস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, বলকারক ও শুক্রবর্দ্ধক ।

খলিশমৎশ্রুঃ ।

খলিশঃ কথিতো বল্যো বাতপিত্তকফাপহঃ ।

রুক্ষো লঘুঃ শূলহরঃ কিঞ্চিদামবিনাশনঃ ॥

খলিশামাছ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে আসামে খলিহনা বলে । ল্যাটিন নাম *Trychogaster fasciatus* ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—খলিশামাছ—বলকারক, রুক্ষ, লঘু এবং ইহা বায়ু, পিত্ত, কফ, শূল ও কিঞ্চিং আমবিনাশক ।

গড়কমৎশ্রুঃ ।

গড়কো মধুরো রুক্ষঃ কষায়ঃ শীতলো লঘুঃ ॥

গড়ই (ল্যাটা) মাছ । ল্যাটিনে *Ophicephalus punctatus* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ল্যাটামাছ—কষায়-মধুররস, রুক্ষ, শীতবীৰ্য্য ও লঘু ।

পর্বতমৎশ্রুঃ ।

পর্বততো বাতহা স্নিগ্ধঃ শুক্রলো বলবর্দ্ধনঃ ॥

পার্বদামাছ । পাতামাছ । ল্যাটিনে *Callichrous pabda* ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পার্বদামাছ বাতনাশক, স্নিগ্ধ, শুক্রজনক ও বলবর্দ্ধক ।

বাচমৎশ্রুঃ ।

বাচঃ স্বাদুগুরুঃ স্নিগ্ধঃ শ্লেষ্মলো বাতপিত্তজিৎ ॥

বাচামাছ । ল্যাটিনে *Eutropiichthys Vacha* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বাচামাছ—মধুররস, গুরু, স্নিগ্ধ, শ্লেষ্মকর ও বাতপিত্তনাশক ।

গবাটীমৎস্যঃ ।

গবাটীজীর্ণজননী শুক্বী শ্লেষ্মপ্রকোপণী ॥

পাঁকালমাছ । ল্যাটিনে Mastacembelus pancalus বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাঁকালমাছ—অজীর্ণকারক, শুক ও শ্লেষ্ম-প্রকোপক ।

মৎস্তাঙ্গাঃ ।

মৎস্তগর্ভো ভৃশং বুধ্যঃ স্নিগ্ধঃ পুষ্টিকরো লঘুঃ ।

কক্ষমেদঃপ্রদো বল্যো গ্লানিকৃন্মেহনাশনঃ ॥

মাছের ডিম্ । আসামে ইহাকে মাছের কণি বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মাছের ডিম্—অত্যন্ত শুক্রকর, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকারক, লঘু, বলবর্দ্ধক, গ্লানিকারক, মেহনাশক এবং কক্ষ ও মেদঃ বর্দ্ধক ।

শুক্কমৎস্যঃ ।

শুক্কমৎস্তা নবা বল্যা দুর্জরা বিড়্‌বিবন্ধিনঃ ॥

শুক্‌টীমাছ । আসামে ইহাকে শুকান মাছ বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নূতন শুক্‌টীমাছ—বলকর, দুপ্পাত্য ও বলবদ্ধতা-কারক ।

দন্ধমৎস্যঃ ।

দন্ধমৎস্তো গুঠৈঃ শ্রেষ্ঠঃ পুষ্টিকৃদ্ বলবর্দ্ধনঃ ॥

পোড়ামাছ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পোড়া মাছ—পুষ্টিকারক ও বলবর্দ্ধক । ইহা গুণে শ্রেষ্ঠ ।

ইতি মাংসবর্গঃ ।

অথ বারিবর্গঃ ।

—*—

পানীয়ম্

পানীয়ং সলিলং নীরং কীলালং জলমশ্ব চ ।

আপো বার্ বারিকং তোঃ পয়ঃ পাথস্তথোদকম্ ।

জীবনং বনমন্তোহর্গেহমৃতং ঘনরসোহপি চ ॥

পানীয়ং ভ্রমনাশনং ক্রমহরং মূচ্ছাপিপাসাপহম্

তন্দ্রাচ্ছর্দিবিবন্ধহৃদলকরং নিদ্রাহরং তপর্ণম্ ।

হৃদ্যং গুপ্তরসং হৃজীর্ণশমকং নিত্যং হিতং শীতলম্

লঘুচ্ছং রসকারণং তু গদিতং পীযুষবজ্জীবিনাম্ ॥

পর্যায়।—পানীয়, সলিল, নীর, কীলাল জল, অশ্ব, আপ, বার্, বারিক, তোয়, পয়ঃ, পাথঃ, উদক, জীবন, বন, অন্তঃ, অর্গঃ, অমৃত ও ঘনরস, এই কয়েকটা জলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জল, পানী ; মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে পাণী, আসামে গানী, কর্ণাটে মুনীক, তৈলঙ্গে নীক, ফারসীতে আব, আরবীতে মায়, ইংরাজীতে Water, ল্যাটিনে Aqua বলে ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—জল—ভ্রম, ক্লান্তি, মূচ্ছা, পিপাসা, তন্দ্রা, বমি, বিবন্ধ ও নিদ্রানাশক, বলকর, তৃপ্তিকারক, হৃদ্য, অব্যক্তরস, অজীর্ণ-প্রশমক, সর্বদা হিতকর, শীতল, লঘু ও স্বচ্ছ । ইহা মধুরাদি ছয় রসের কারণ । প্রাণিগণের পক্ষে ইহা অমৃতস্বরূপ ।

—*—

করকাজলম্ ।

দিব্যবায়ুগ্নিসংযোগাৎ সংহতাঃ খাৎ পতন্তি বাঃ ।

পাষণথগুবচাপস্তাঃ কারক্যোহমৃতোপমাঃ ॥

করকাজং জলং রুক্ষং বিশদং গুরু চ স্থিরম্ ।

দারুণং শীতলং সান্দ্রং পিত্তহৎ কফবাতকৃৎ ।

কৃত্রিমা তু দুষৎ প্রোক্তা করকাসদৃশী গুণৈঃ ॥

করকাজল ও বরফ । ইংরাজী নাম Hail-stone water.

পরিচয় ।—দ্রব্য বায়ু ও তেজঃ সংযোগে যে জল পাষণ্ডগুণবৎ হইয়া আকাশ হইতে পতিত হয়, তাহাকে করকা বা শিলাবৃষ্টি বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শিলাজল—অমৃতের গ্রায় গুণকারক । ইহা কৃষ্ণ, বিশদ, শুষ্কপাক, স্থিরগুণ, অতিশয় শীতল, কঠিন, পিত্তনাশক ও কফবায়ুবদ্ধক । কৃত্রিমশিলা অর্থাৎ বরফও প্রায় এইরূপ গুণবিশিষ্ট ।

বৃষ্টিজলম্ ।

বার্ষিকং তদহবর্কং ভূমিষ্ঠমহিতং জলম্ ।

হিরাব্রুমুষিতং তৎ তু প্রসন্নমমৃতোপমম্ ॥

বৃষ্টিজল ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে ইহাকে ব'র'বুণর পানী ও ইংরাজীতে Rain water বলে ।

গুণাদি ।—বর্ষাকালে সন্ধ্যাবৃষ্ট ভূমিপতিত জল অহিতজনক । কিন্তু উহা তিন রাজি পরে নিম্মল ও অমৃত-তুল্য হইয়া থাকে ।

নৈর্ঝরজলম্ ।

শৈলসানুস্রবদ্বারি-প্রবাহো নির্ঝরো ঝরঃ ।

স তু প্রস্রবণশ্চাপি তত্রত্যং নৈর্ঝরং জলম্ ॥

নৈর্ঝরঃ কুচিকুমীরঃ কফঘ্নঃ দীপনং লঘু ।

মধুরঃ কটুপাকঞ্চ বাতলং শ্বাদপিত্তলম্ ॥

ঝরণা জল । ইংরাজী নাম Spring water.

পরিচয় ।—পর্বতের সাহুদেশ হইতে যে জলধারা নিস্কৃত হয়, তাহাকে নির্ঝর জল বলে ।

পর্যায় ।—নির্ঝর, ঝর ও প্রস্রবণ, এইগুলি ঝরণার সংস্কৃত নাম ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ঝরণার জল—কুচিকারক, কফঘ্ন, অগ্নিদীপক, লঘু, মধুরাস, কটুবিপাক, বাতবদ্ধক ও অপিত্তল ।

সারসজলম্ ।

নত্যাঃ শৈলাদিরুদ্ধায়া যত্র সংস্কৃত্য তিষ্ঠতি ।

তৎ সরো জলসঙ্কমং তদন্তঃ সারসং স্মৃতম্ ॥

সারসং সলিলং বলাং তৃষ্ণায়ং মধুরং লঘু ।

রোচনং তুবরং রুক্ষং বদ্ধমূত্রমলং শ্বতম্ ॥

সারসজল । ইংরাজী নাম Pool water.

পরিচয় ।—শৈলাদি-রুদ্ধ নদী হইতে জল সংস্কৃত হইয়া যে স্থলে সঞ্চিত থাকে, তাহাকে সরঃ কহে । উহার জলের নাম সারস জল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সারসজল—বলকারক, মধুরকষায়রস, লঘু, রুচিজনক, রুক্ষ, তৃষ্ণানাশক ও মলমূত্ররোধক ।

তাড়াগজলম্ ।

প্রশস্তভূমিভাগস্থো বহুসংবৎসরোষিতঃ ।

জলাশয়স্তড়াগঃ স্যাৎ তাড়াগং তজ্জলং শ্বতম্ ॥

তাড়াগমুদকং স্বাদু কষায়ং কটুপাকি চ ।

বাতলং বদ্ধবিগ্নমূত্রমশ্বকপিত্তকফাপহম্ ॥

তাড়াগজল । ইংরাজী নাম water of old large Pond.

পরিচয় ।—প্রশস্ত ভূভাগস্থিত বহু বৎসরের জলাশয়কে তড়াগ কহে । তড়াগের জলকে তাড়াগ জল বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মধুর-কষায়-রস, কটুবিপাক, বায়ুজনক, মলমূত্ররোধক এবং রক্তপিত্ত ও কফনাশক ।

২

বাপ্যজলম্ ।

পাষাণৈরিস্টকাভির্বা বদ্ধকূপা বৃহত্তর ।

সোপান ভবেদ্বাপী তজ্জলং বাপ্যমুচ্যতে ॥

বাপ্যং বারি যদি ক্ষারং পিত্তকৃৎ কফবাতহৃৎ ।

তদেব মিষ্টং কফকৃৎ বাতপিত্তহরং ভবেৎ ॥

বাপ্যজল । ইংরাজী নাম masonry built tank water

পরিচয় ।—প্রস্তর বা ইষ্টকাদি বদ্ধ (বাঁধান) সোপানবিশিষ্ট, বৃহত্তর, কূপবৎ জলাশয়কে বাপী কহে ; বাপীর জলকে বাপ্যজল বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বাপীর জল ক্ষারগুণবিশিষ্ট হইলে পিত্তকারক ও বাতশ্লৈশ্মনাশক হয় এবং মিষ্ট হইলে কফজনক ও বায়ুপিত্তনাশক হইয়া থাকে ।

কোপজলম্ ।

ভূমৌ খাতোহ্লাবস্তারো গভ্ভারো মণ্ডলাকৃতিঃ ।

বন্ধোহবন্ধঃ স কূপঃ স্ত ৭ তদন্তঃ কোপমুচ্যতে ॥

কোপং পয়ো যদ স্বাত্ ত্রিদোষন্নং হিতং লঘু ।

তৎ ক্ষারং কফবাতন্নং দাঁপকং পিত্তকৃৎ পরম্ ॥

কূপের জল । ইংরাজী নাম Well water.

পরিচয়।—বদ্ধ বা অবদ্ধ, অল্পবিভূত, মণ্ডাকার গভীর খাতকে কূপ কহে ।

গুণ।—কূপের জল স্বাত্ হইলে ত্রিদোষন্ন, পথ্য ও লঘু হয় । আর ক্ষারবিশিষ্ট হইলে বাতশ্লেষ্মনাশক, দাঁপক ও অতিশয় পিত্তকারক হয় ।

চৌজ্যজলঃ ।

শিলাকীর্ণং সয়ং শ্ৰভং নীলাঞ্জনসমোদকম্ ।

লতাবিতানসঞ্জরং চৌজ্যমিত্যভিধীয়তে ॥ *

অশ্মাদিভিরবন্ধং যৎ তচ্চৌজ্যমিতি চাপরে ।

তত্রত্যমুদকং চৌজ্যং মুনিভিঃ সমুদাহৃতম্ ॥

চৌজ্যং বহ্নিকরং ন রং রুক্ষং কফহরং লঘু ।

মধুরং পিত্তনুদ্ কৃত্য পাচনং নিশিদং স্মৃতম্ ॥

চৌজ্যজল । ইংরাজী নাম Stream water.

পরিচয়।—লতা দ্বারা আচ্ছন্ন, নীলাঞ্জন-সদৃশ জলবিশিষ্ট, শিলাকীর্ণ, অকৃত্রিম গহ্বরকে চৌজ্য বলে । কেহ কেহ বলেন—বাহা ঐশ্বর্যাদি দ্বারা বদ্ধ নহে, তাহার নাম চৌজ্য । তত্রত্য জনকে চৌজ্য জল বলে ।

গুণ।—চৌজ্যজল—আগ্নিকারক । রুক্ষ কফনাশক, লঘু, মধুররস, পিত্তনাশক, কচিজনক, পাচক ও বিশদগুণযুক্ত ।

পান্সলজলম্ ।

অল্পং সরঃ পান্সলং শ্চাদ্ যত্র চন্দ্রক্ষণে রবৌ ।

ন তিষ্ঠতি জলং কিঞ্চিৎ তত্রত্যং বারি পান্সলম্ ।

পান্সলং বার্য্যভিষ্ঠান্দি গুরু স্বাত্ ত্রিদোষকৃৎ ॥

পবনজল । ইংরাজী নাম Pit water.

পরিচয় ।—যে ক্ষুদ্র জলাশয়ের জল অগ্রহারণ মাসেই শুষ্ক হইয়া যায়, তাহার নাম পবন ।

গুণ ।—পবনের জল—অভিষ্যানী, গুরু, স্বাদু ও ত্রিদোষজনক ।

বিকিরজলম্ ।

নद्याদিনিকটে ভূমিবা ভবেদ্ বালুকাময়ী ।

উদ্ভাব্যতে ততো যৎ তু তজ্জলং বিকিরং বিদ্রুঃ ॥

বিকিরং শীতলং স্বচ্ছং নিদোষং লঘু চ স্মৃতম্ ।

তুৰং স্বাদু পিত্তং ক্ষারং তৎ পিত্তলং মনাক্ ॥

বিকির জল । ইংরাজী নাম Water under sandy bed.

পরিচয় ।—নদী প্রভৃতির নিকটস্থ বালুকাময় ভূমিতে যে সকল জল উদ্ধৃত হয়, তাহার নাম বিকির ।

গুণ ।—বিকির জল—শীতল, স্বচ্ছ, নিদোষ, লঘু, কষায় মধুররস ও পিত্তনাশক । ঐ জল ক্ষারবিশিষ্ট হইলে কিঞ্চিৎ পিত্তকর হয় ।

কৈদারজলম্ ।

কৈদারং ক্ষেত্রমুদ্ভিক্তং কৈদারং তজ্জলং স্মৃতম্ ।

কৈদারং বার্য্যভিগ্ৰান্দি মধুরং গুরু দোষকৃৎ ॥

কৈদার জলম্ ইংরাজী নাম Water flowing through the field.

পরিচয় ।—ক্ষেত্রে কৈদার ও তাহার জলকে কৈদার কহে ।

গুণ ।—কৈদার জল—অভিষ্যানী, মধুর, গুরু ও দোষজনক ।

জলস্ত্র পানবিধিঃ ।

অত্যম্পূপানাম্ বিপচ্যাতেহন্নং নিরম্পূপানাচ্চ স এব দোষঃ ।

তস্মান্নরে! বহিবিবর্দ্ধনায় মুহুম্মূল্যবানি পিবেদভূরি ॥

জলপান বিধি ।

অত্যধিক জলপান করিলে অথবা একেবারেই জলপান না করিলে অন্ন পরিপাক হয় না । অতএব আহারকালে অন্ন অন্ন করিয়া মুহুম্মূল্যঃ জল পান করিবে । ইহাতে অগ্নি বদ্ধিত হয় ।

শীতলজলপানস্য বিষয়াঃ।

মূচ্ছাপিভৌষ্যদাহেষু বিষে রক্তে মদাত্যয়ে।

শ্রমে ভ্রমে বিদগ্ধেহস্নে তমকে বমথৌ তথা।

উর্দ্ধগে রক্তপিণ্ডে চ শীতমস্তঃ প্রশস্যতে ॥

শীতল জলপানের বিষয়।

মূচ্ছারোগ, পিত্তপ্রকোপ, তাপাদিষেতুক উষ্ণতা, দাহ, বিষদোষ, রক্তদোষ, মদাত্ম্য, শ্রম, ভ্রম, ভুক্তদ্রব্যের বিদগ্ধতা, তমব্ধাস, বমি ও উর্দ্ধগরক্তপিণ্ডে শীতল জলপান প্রশস্ত।

শীতলজলপাননিষেধঃ।

পার্শ্বশূলে প্রতিশ্যায়ৈ বাতরোগে গলগ্রহে।

আখ্যানে স্তিমিতে কোষ্ঠে সতঃশুদ্ধৌ নবজ্বরে ॥

অরুচিগ্রহণীশূল্য-খাসকাসেসু বিদ্রবৌ।

হিকায়্যাং স্নেহপানে চ শীতান্য পরিবর্জয়েৎ ॥

পার্শ্বশূল, প্রতিশ্যায়, বাতরোগ, গংগ্রহ, উদরাখান, স্তিমিতকোষ্ঠ, নবজ্বর, অরুচি, গ্রহণী, শূল্য, খাস, কাস, বিদ্রবি ও হিক্কা প্রভৃতি রোগে, সত্ত্বোবমন-বিরেচনাদি শোধন ক্রিয়ার পর এবং স্নাতাদি স্নেহ পানের পর, শীতল জল পান করিবে না।

অন্নজলপানস্য বিষয়াঃ।

অরোচকে প্রতিশ্যায়ৈ মন্দেহয়ো শ্ময়র্থৌ ক্ষয়ে।

মুখপ্রসেকে জঠরে কুষ্ঠে নেত্রাময়ে জ্বরে।

ত্রণে চ মধুমেহে চ পিবেৎ পানীয়মন্নকন্ ॥

অন্ন জলপানের বিষয়।

অরোচক, প্রতিশ্যায়, মন্দাগ্নি, শোথ, ক্ষয়, মুখপ্রাব, উদররোগ, কুষ্ঠ, নেত্র-রোগ, অর, ব্রণরোগ ও মধুমেহ রোগে অন্ন পরিমাণে জলপান করিবে।

ଜଳପାନସ୍ଥାବଶ୍ୟକତା ।

ତୃଷ୍ଣା ଗରୀୟସୀ ଘୋରା ସନ୍ତଃପ୍ରାଣବିନାଶିନୀ ।
 ତସ୍ମାଦ୍ ଦେୟଃ ତୃଷାର୍ତ୍ତାୟ ପାନୀୟଃ ପ୍ରାଣଧାରଣମ୍ ॥
 ତୃଷିତୋ ମୋହମାରାତି ଗୋହାଂ ପ୍ରାଣାନ୍ ବିମୁକ୍ଷତି ।
 ଅତଃ ସର୍ବାସ୍ତବସ୍ତାସ୍ତୁ ନ କ୍ଳାଚିଦ୍ ବାରି ବାରୟେଂ ॥

ଜଳପାନେର ଆବଶ୍ୟକତା ।

ଅତି ଘ୍ରୁସହ ଶ୍ରବଣ ପିପାସା ସନ୍ତଃପ୍ରାଣହୀନୀ, ଅତଏବ ତୃଷାର୍ତ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତିକେ ପ୍ରାଣଧାରଣାର୍ଥ ପାନୀୟ ଶ୍ରଦ୍ଧାନ କରିବେ । ତୃଷାର୍ତ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତ ପାନୀୟ ଜଳ ନା ପାଇଲେ ମୋହ ପ୍ରାପ୍ତ ହୁଏ ଓ ମୋହ ହିତେ ପ୍ରାଣତ୍ୟାଗ କରେ । ଏହି ହେତୁ ସକଳ ଅବସ୍ଥାରେହି ତୃଷିତକେ ଜଳ ଦିବେ, କଥନ ତାହା ବାରଣ କରିବେ ନା ।

ପ୍ରଶସ୍ତଃ ଜଳମ୍ ।

ଅଗନ୍ଧମବ୍ୟକ୍ତରସଂ ସୁଶୀତଂ ତର୍ବିନାଶନମ୍ ।
 ଅଚ୍ଛଃ ଲଘୁ ଚ ହୃଦ୍ୟଃ ତୋୟଂ ଶୁଣ୍ୟଦୁଷ୍ଟତେ ॥

ପ୍ରଶସ୍ତ ଜଳେର ଚର୍ଚ୍ଚଣ ।

ଯେ ଜଳେ କୋନ ଶ୍ରବଣ ଗନ୍ଧ ନାହିଁ ଏବଂ ମଧୁରାସ୍ତାଦି କୋନ ରସ ବ୍ୟକ୍ତ ନାହିଁ, ଯାହା ଅତିଶୟ ଶୀତଳ, ତୃଷ୍ଣାନାଶକ, ଅଚ୍ଛଃ, ଲଘୁ ଓ ହୃଦୟଗ୍ରାହୀ, ସେହି ଜଳ ଶୁଣ୍ୟକାରକ ।

୩

ନିନ୍ଦିତଜ୍ଞାନମ୍ ।

ପିଚ୍ଛିଳଂ କ୍ରିମିଳଂ କ୍ଲିନ୍ନଂ ପର୍ଣ-ଶୈବାଳ ଧୃଦ୍ଧମୈଃ ।
 ବିର୍ଣଂ ବିରସଂ ସାନ୍ଦ୍ରଂ ଦୁର୍ଗନ୍ଧଂ ନ ହିତଂ ଜଳମ୍ ॥
 କଳୁଷଂ ଛନ୍ନମସ୍ତୋଜ-ପର୍ଣନାଲୀତୃଣାଦିଃ ।
 ଦୁର୍ଦ୍ଦେଶଜୟସଂସ୍ପୃଷ୍ଟଂ ସୌମ୍ୟାନ୍ଦ୍ରମରାଚିତଃ ॥
 ଅନାର୍ତ୍ତବଂ ବାର୍ଷିକସ୍ତୁ ପ୍ରଥମଂ ତତ୍ତ୍ଵ ଭୂମିଗମ୍ ।
 ବ୍ୟାପନ୍ନଂ ପରିହର୍ତ୍ତବ୍ୟଂ ସର୍ବବିଦୋଷପ୍ରକୋପଗମ୍ ॥
 ତଂ କୃଷ୍ୟାଂ ସ୍ନାନପାନାଭ୍ୟାଂ ତୃଷ୍ଣାସ୍ଥାନୋଦରଞ୍ଚରାନ ।
 କାସାଗ୍ନିମାନ୍ଦ୍ୟାଭିଷାନ୍ଦ-କଞ୍ଚୁଗନ୍ଧାଦିକଂ ତଥା ॥

যে জল পিচ্ছিল, ক্রিমিবিষিষ্ট, পত্র শৈবাল ও কর্দমাদি দ্বারা ক্লিষ্ট, বিবর্ণ, বিরস, ঘন ও দুর্গন্ধ, বাহ্য জলজপত্র নীলিকা ও তৃণাদি দ্বারা আচ্ছন্ন এবং কলুষিত, বাহ্য কুদেহজাত, স্থবী ও চন্দ্রের কিরণ দ্বারা অসংপৃষ্ট, বাহ্য অসময়ে অর্থাৎ পৌষমাষাদি কালে বৃষ্ট, বর্ষাকালে প্রথমে ভূমিপতিত ও ব্যাপন্ন, তাহা পরিত্যাগ করিবে, কারণ এই জল ত্রিদোষের প্রকোপক। উক্ত সকল প্রকার জল দ্বান ও পানার্থ ব্যবহার করিলে তৃষ্ণা, উদরাগ্নান, উদর, জ্বর, কাস, অগ্নিমান্দ্য, অভিষ্যাননামক নেত্ররোগ, কণ্ঠ ও গলগণ্ড প্রভৃতি বিবিধ রোগ উৎপন্ন হয়।

দুষ্টজলস্য নির্দোষীকরণোপায়ঃ।

নিন্দিতঞ্চাপি পানীয়ং কথিতং সূর্য্যতাপিতম্।

সুবর্ণং রজতং লৌহং পাষাণং সিকতাং মৃদম্ ॥

ভূশং সম্ভাপ্য নির্দাপ্য সমুদ্রা সাধিতং তথা।

কপূরজাতিপুল্লাগ-পাটলাদিম্বাসিতম্ ॥

শুচিসান্দ্রপটপ্রাবি ক্ষুদ্রজস্ত্রবিবর্জিতম্।

স্বচ্ছং কনকমুক্তাঠৈঃ শুক্লং শ্রাদ্ দোষবর্জিতম্ ॥

পর্ণমূলবিসগ্রাশ্বি-মুক্তাকনকশৈবলৈঃ।

গোমেদেন চ বস্ত্রেণ কুর্য্যাদমুপ্রসাদনম্ ॥

দুষ্ট জলের নির্দোষীকরণ।

দুষ্টজল অগ্নিতে সিদ্ধ বা সৌন্দ্রে তপ্ত করিবে, কিংবা স্বর্ণ, রৌপ্য, লৌহ, প্রস্তর, বালুকা অথবা মৃত্তিকা অত্যন্ত তপ্ত করিয়া উক্ত জলে নিমগ্ন করিতে হইবে। এইরূপ সাতবার করিবে। পরে কপূর, জাতিপুল্প, পুল্লাগ ও পাটলাদি পুষ্প দ্বারা সুবাসিত করিয়া পরিস্কৃত ঘন বস্ত্রে ছাঁকিবে। ইহা দ্বারা ক্ষুদ্রক্রিমি সকল বহির্গত হইয়া যাইবে। অনন্তর কনক মুক্তাদি জলপ্রসাদক দ্রব্য দ্বারা স্বচ্ছ ও দোষবর্জিত করিয়া লইবে। জলপ্রসাদক দ্রব্য যথা—পর্ণমূল, মুগালগ্রাশ্বি, মুক্তা, স্বর্ণ, শৈবাল, গোমেদ (২ পিণ্ডিশেষ) ও পরিস্কৃত বস্ত্র।

কালবিশেষে বিহিতজলবিশেষঃ।

পৌষে বারি সরোজাতং মাঘে তৎ তু তড়াগজম্।

কাশ্মনে কৃপসমুতং চৈত্রে চৌজ্যং হিতং মতম্ ॥

বৈশাখে নৈব্বারং নীরং জ্যৈষ্ঠে শস্তং তথৌস্তদম্ ।

আষাঢ়ে শস্ততে কোপং শ্রাবণে দিব্যমেব চ ॥

ভাদ্রে কোপং পয়ঃ শস্তমান্বিনে চৌজ্যমেব চ ।

কার্ত্তিকে মার্গশীর্ষে চ জলমাত্রং প্রশস্ততে ॥

কালবিশেষে বিহিত জলবিশেষ ।

পৌষ মাসে সরোবরের জল, মাঘে তড়াগের জল, ফাল্গুনে কূপের জল, চৈত্রে চৌজ্যের জল, বৈশাখে নিব্বারের জল, জ্যৈষ্ঠে উদ্ভিদের জল, আষাঢ়ে কূপের জল, শ্রাবণে মেঘের জল, ভাদ্রে কূপের জল, আশ্বিনে চৌজ্যের জল এবং কার্ত্তিক ও অগ্রহায়ণে সকল জল প্রশস্ত ।

পীতজলস্য পাককালঃ ।

আমং জলং জীৰ্য্যতি যামমাত্রং তদৰ্দ্ধমাত্রং শূতশীতলঞ্চ ।

তদৰ্দ্ধমাত্রস্ত শূতং কটুষ্ণং পয়ঃপ্রপাকে ত্রয় এব কালাঃ ॥

পীত জলের পাককাল ।

কাঁচা জল একপ্রহরে পরিপাক হয়। গরম জল শীতল করিয়া পান করিলে অৰ্দ্ধ প্রহরে এবং ঈষৎ গরম অবস্থায় পান করিলে সিকি প্রহরে পরিপাক হয়। জল-পরিপাকের এই তিনটা কাল নির্দিষ্ট আছে ।

ইতি বারিবর্গঃ ।

২

অথ দুগ্ধবর্গঃ ।

—:~:~:—

দুগ্ধম্ ।

দুগ্ধং ক্ষীরং পয়ঃ স্তন্যং বালজীবনমিতাপি ।

দুগ্ধং স্নমধুরং স্নিগ্ধং বাতপিত্তহরং সরম্ ।

সত্ত্বঃশুক্রকরং শীতং সাত্ব্যং সর্ববশরীরিণাম্ ।

জীবনং বৃংহণং বল্যং মেধ্যং বাজীকরং পরম্ ॥

বয়ঃস্থাপনমায়ুষ্যং সন্ধিকারি রসায়নম্ ।
 বিরেক-বাস্তি-বস্তীনাং তুল্যমোজোবিবর্দ্ধনম্ ॥
 জীর্ণজ্বরে মনোরোগে শোষমূচ্ছাদ্রমেষু চ ।
 গ্রহণ্যাং পাণ্ডুরোগে চ দাহে তৃষি হৃদাময়ে ॥
 শূলোদাবৰ্ত্তগুল্মেষু বস্তিরোগে গুদাকুরে ।
 রক্তপিত্তেহতিসারে চ যোনিরোগে শ্রমে ক্রমে ॥
 গৰ্ভস্রাবে চ সততং হিতং মুনিবরৈঃ স্মৃতম্ ।
 বাল-বৃদ্ধ-ক্ষত-ক্ষীণাঃ ক্ষুদ্রাবায়কৃশাশ্চ যে ।
 তেভ্যঃ সদাতিশয়িতং হিতমেত্তদুদাহতম্ ॥

দুগ্ধ । দুধ ।

তুগ্ধের পর্য্যায় ।—দুগ্ধ, ক্ষীর, পয়ঃ, শুণ্ড ও বালজীবন, এই কয়েকটি তুগ্ধের পর্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে দুধ, আসামে গাখীর, গুজরাটে দুধ, কর্ণাটে হালু, তৈলঙ্গে পালু, ফারসীতে শীরে, আরবীতে লবহুল বলে । ল্যাটিন নাম Lactus, ইংরাজী নাম Milk.

গুণ ।—দুগ্ধ স্নমধুর, স্নিগ্ধ, বাতপিত্তহর, দারক, স্নগ্ধঃশুক্কর, শীতল, সকল প্রাণিরই সাদ্র্য, জীবন, বৃংহণ, বলকারক, মেধাবর্দ্ধক, শ্রেষ্ঠ বাজীকর, বয়ঃস্থাপক, আয়ু্য, যোজনকারী, রসায়ন, বমন-বিরেচন-বস্তিক্রিয়ার উপযোগী এবং ওজোবর্দ্ধক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা জীর্ণজ্বর, মানসিক রোগ, শোষ, মূচ্ছা, ভ্রম, গ্রহণী-রোগ, পাণ্ডুরোগ, দাহ, তৃষ্ণা, হৃদ্রোগ, শূল, উদাবৰ্ত্ত, শুষ্ক, বস্তিরোগ, অর্শঃ, রক্তপিত্ত, অতীসার, যোনিরোগ, শ্রম, ক্লান্তি, গৰ্ভস্রাব প্রভৃতি রোগে মুনিগণ কটুক হিতকর কথিত হইয়াছে । বালক, বৃদ্ধ, ক্ষত ও ক্ষীণ রোগিদিগের পক্ষে এবং ক্ষুধা বা অতিমৈথুন-ক্লেশ ব্যক্তিদের পক্ষে দুগ্ধ অতি প্রশস্ত ।

গোদুগ্ধম্ ।

গব্যং দুগ্ধং বিশেষণ মধুরং রসপাকয়োঃ ।
 শীতলং স্তন্যকৃৎ স্নিগ্ধং বাতপিত্তাস্রনাশনম্ ॥
 দোষধাতুমলশ্রোতঃ-কিঞ্চিৎক্রেদকরং শুক্লং ।
 জরাসমস্তরোগাণাং শাস্তিকৃৎ সেবিনাং সদা ॥

গব্যদুগ্ধ । আসামে গরুগাথীর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । গব্য দুগ্ধ—মধুররস, মধুরবিপাক, শীতবীৰ্য্য, স্তম্ভকারক ও স্নিগ্ধ এবং ইহা দোষ, ধাতু, মল ও শ্রোতঃসমূহের কিঞ্চিৎ ক্লিন্নভা-
কারক, গুরু এবং বায়ু, রক্তপিত্ত, জরা ও সমস্ত রোগের শাস্তিকারক ।

মহিবীদুগ্ধম্ ।

মাহিষং মধুরং গব্যাত্ স্নিগ্ধং শুক্রকরং গুরু ।

নিদ্রাকরমভিষ্যন্দি ক্ষুধাধিক্যকরং হিমম্ ॥

মাহিষ দুগ্ধ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভৈবীদুগ্ধ, কর্ণাটে ষাম্যের ছালু ও আসামে মহর গাথীর বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মাহিষ দুগ্ধ—গব্যদুগ্ধ অপেক্ষা মধুররস, স্নিগ্ধ, শুক্রকারক, গুরু, নিদ্রাকারক, অভিষ্যন্দী, ক্ষুধাবর্দ্ধক ও শীতবীৰ্য্য ।

ছাগীদুগ্ধম্ ।

ছাগং কষায়মধুরং শীতং গ্রাহি তথা লঘু ।

রক্তপিত্তাতিসারঘ্নং ক্ষয়কাসঙ্ঘরাপহম্ ॥

অজানামল্লকায়ত্বাৎ কটুতিক্তাদিসেবনাৎ ।

স্তোকাশ্বপানাদ্ ব্যায়ামাৎ সর্বরোগাপহং পয়ঃ ॥

ছাগীদুগ্ধ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে—মহারাত্রে শেলী দুগ্ধ, কর্ণাটে পুটুআড়ি নহালু ও আসামে ছাগনি গাথীর বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ছাগীদুগ্ধ—কষায়-মধুররস, শীতবীৰ্য্য, মলসংগ্রাহক, লঘু এবং ইহা রক্তপিত্ত, অসিয়ার ক্ষয়, কাস ও জ্বরনাশক । অজ্ঞার অল্পকায়ত্ব হেতু এবং তাহার কটু তিক্ত প্রভৃতি দ্রব্য ভোজন, অল্প ভলপান ও ব্যায়াম করে বলিয়া তাহাদের দুগ্ধ সর্বরোগনাশক হইয়া থাকে ।

মেঘীদুগ্ধম্ ।

আবিকং লবণং স্বাদু স্নিগ্ধোষ্ণশায়ীপ্রণুৎ ।

অহৃদ্যং তপ্ণং কেশ্যং শুক্রপিত্তকফপ্রদম্ ।

গুরু কাসেহনিলোদ্ভূতে কেবলে চানিলে বরম্ ॥

ভেড়ীর দুগ্ধ । আসামে ভেড়ী গাখীর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ভেড়ীর দুগ্ধ—লবণ-মধুররস, মিষ্ট, উষ্ণবীৰ্য্য, অশ্মরীহারক, অহৃদ্য, তৃপ্তিজনক, কেশের হিতকারক, গুরু, শুক্রবর্দ্ধক, পিত্ত ও কফকারক এবং ইহা বাতজ কাস ও বায়ুরোগে হিতকর ।

ঘোটকীদুগ্ধম্ ।

রুক্ষোষ্ণং বড়বাক্ষীরং বল্যং শোষানিলাপহম্ ।

অম্লং পটু লঘু স্বাদু সর্বমেকশফং তথা ॥

ঘোটকীদুগ্ধ । আসামে ঘোড়ার গাখীর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ঘোটকীদুগ্ধ—রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য্য, বলকারক, শোষরোগ-শাস্তিকর, বায়ুনাশক, অম্ল-লবণাস্বাদ, লঘু ও স্বাদু ।

গর্দভ প্রভৃতি দুগ্ধের গুণ ।—গর্দভ প্রভৃতি অখণ্ডিত দুগ্ধবিশিষ্ট সমুদ্রার প্রাণির দুগ্ধও এইরূপ গুণবৃত্ত ।

গর্দভীদুগ্ধম্ ।

শ্বাসবাতহরং সাল্লং লবণং রুচিদীপ্তিকৃৎ ।

কফকাসহরং বাল-রোগঘ্নং গর্দভীপয়ঃ ॥

গাধার দুগ্ধ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গর্দভীদুগ্ধ—অম্ল-লবণরস, রুচিজনক ও অগ্নিবর্দ্ধক এবং ইহা শ্বাস, বায়ু, কফ, কাস ও বায়ুনাশকার রোগ নাশ করিয়া থাকে ।

উষ্ট্রীদুগ্ধম্ ।

ওষ্ট্রং দুগ্ধং লঘু স্বাদু লবণং দীপনং তথা ।

ত্রিমিকুষ্ঠকফানাহ-শোথোদরহরং সরম্ ॥

উষ্ট্রীদুগ্ধং । আসামে উটর গাখীর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—উষ্ট্রীদুগ্ধ—লঘু, স্বাদু, লবণরস, অগ্নিদীপক ও সারক । ইহা পান করিলে ক্রিমি, কুষ্ঠ, কফ, আনাহরোগ, শোথ ও উদররোগ নিবারিত হয় ।

নারীদুগ্ধম্ ।

নার্যা লঘু পয়ঃ শীতং দীপনং বাতপিত্তজিৎ ।

চক্ষুঃশূলাভিঘাতন্ত্রং নশ্বাশ্চ্যাতনয়োর্বরম্ ॥

নারীদুগ্ধং । আসামে মানুহর গাখীর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নারীদুগ্ধ—লঘু, শীতল, দীপন, বায়ু পিত্ত চক্ষুঃশূল এবং অভিঘাতজ নেত্ররোগ নাশক । ইহা নস্ত্র ও আশ্চ্যাতন ক্রিয়ার অতি উপযোগী ।

ধারোষাদিদুগ্ধম্ ।

ধারোষং গোপয়ো বল্যং লঘু শীতং সুধাসমম্ ।

দীপনঞ্চ ত্রিদোষন্ত্রং তদ্বারানিশিরং ত্যজেৎ ॥

ধারোষং শস্ততে গব্যং ধারাশীতন্তু মাহিষম্ ।

শৃতোষংমাবিকং পথ্যং শৃতশীতমজ্ঞাপয়ঃ ॥

আমং ক্ষীরমভিষ্যন্দি গুরু শ্লেষ্মাববর্দ্ধনম্ ।

জেরং সর্বমপথ্যন্তু গব্যমাহিষবর্জিতম্ ॥

নারীক্ষীরস্থামমেব হিতং ন তু শৃতং হিতম্ ।

শৃতোষং কফবাতন্ত্রং শৃতশীতন্তু পিত্তনুৎ ।

অক্লোদকং ক্ষীরশিষ্টমামান্নবুতরং পয়ঃ ॥

জলেন রহিতং দুগ্ধমতিপকং যথা যথা ।

তথা তথা গুরু স্নিগ্ধং বুধ্যং বলবিবর্দ্ধনম্ ॥

দুগ্ধের অবস্থা বিশেষে গুণ ।

ধারোষ দুগ্ধের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ধারোষ গব্য দুগ্ধ—বলকারক, লঘু, শীতল, অমৃততুল্য, অগ্নিদীপক ও ত্রিদোষনাশক । গাভীদোহনকালে দুগ্ধ

স্বভাবতঃ গরম থাকে, তাহাকে ধারোক্ষ দুগ্ধ কহে । ধারোক্ষ গব্য দুগ্ধই প্রধান, কিন্তু ঐ দুগ্ধ শীতল হইলে তাহা পরিত্যাগ করিবে । মাহিব দুগ্ধ দোহনের পর শীতল হইলে গুণকারী হয় । মেবীদুগ্ধ—শূতোক্ষ অবস্থায় (জাল দেওয়ার পর শীতল না হওয়া পর্য্যন্ত) এবং ছাগীদুগ্ধ শূতশীতল (জাল দেওয়ার পর শীতল) হইলে গুণকারক হয় । গব্য ও মাহিবদুগ্ধ তিন সমস্ত কাঁচা দুধ—অভিঘ্রানী, গুরু, প্লেয়া ও আমবর্দ্ধক এবং অপথ্য । নারীদুগ্ধ কাঁচাই হিতকর, ইহা সিদ্ধ অহিতকর । জাল দেওয়া দুগ্ধ গরম অবস্থায় পান করিলে কফ ও বায়ু এবং শীতল করিয়া পান করিলে পিত্ত নষ্ট হয় । অর্দেক জল অর্দেক দুধ একত্র পাক করিয়া চক্ষাবশেষ থাকিতে নামাইলে তাহা অত্যন্ত লঘু হয় । জলহীন দুগ্ধ যত অধিক পাক করা যায়, ততই তাহা গুরু, স্নিগ্ধ, বোধ্যকারক ও বলবর্দ্ধক হয় ।

সস্তানিকা ।

সস্তানিকা গুরুঃ শীতা বৃষ্টিা পিত্তাস্রবাতমুৎ ।

তপর্ণী বৃংহণী স্নিগ্ধা বলাসবলশুক্ৰলা ॥

দুগ্ধের সর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে আসামে গাখীর সর, ইংরাজী নাম Cream..

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দুগ্ধের সর—গুরু, শীতবীৰ্য্য, রতিশক্তি-বর্দ্ধক, রক্তপিত্তনাশক, বাতঘ্ন, তৃপ্তিকর, পুষ্টিকারক, স্নিগ্ধ এবং ইহা কফ, বল ও শুক্রজনক ।

খণ্ডাদিযুক্তদুগ্ধম্ ।

খণ্ডেন সহিতং দুগ্ধং কফকৃৎ পবনাপহম্ ।

সিতাসিতোপলাযুক্তং শুক্রলং ত্রিমলাপহম্ ।

সগুড়ং মুত্রকৃচ্ছ্রং পিত্তশ্লৈষ্মকরং পরম্ ॥

খণ্ডাদি-মিশ্রিত দুগ্ধ । Milk mixed with saccharine.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—খণ্ডযুক্ত দুগ্ধ—কফকারক ও বায়ুনাশক । চিনি ও মিহরি সংযুক্ত দুগ্ধ শুক্রজনক ও ত্রিদোষনাশক । গুড়মিশ্রিত দুগ্ধ মুত্রকৃচ্ছ্র-নাশক এবং পিত্ত ও শ্লৈষ্যবর্দ্ধক ।

সময়বিশেষে দুগ্ধপানগুণাঃ ।

বৃহৎ বৃংহণমগ্নিদীপনকরং পূর্বাহ্নকালে পয়ো
 মধ্যাহ্নে তু বলাবহং কফহরং পিত্তাপহং দীপনম্ ।
 বালে বৃদ্ধিকরং ক্ষয়েহক্ষয়করং বৃদ্ধেষু য়েতোবহং
 রাত্রৌ পথ্যমনেকদোষশমনং চক্ষুর্হিতং সংস্থতম্ ॥
 বদন্তি পৈয়ং নিশি কেবলং পয়ো ভোজ্যং ন তেনেহ সহোদনাদিকম্ ।
 ভবেদজীর্ণং ন শরীত সর্বথা ক্ষীরম্ পীতম্ ন শেবমুৎসৃজেৎ ॥
 বিদাহীক্ষ্মপানান দিবা ভুঙ্জে হি যো নরঃ ।
 তদবিদাহপ্রশাস্ত্যর্থং রাত্রৌ ক্ষীরং সদা ৎ বেৎ ॥
 দীপ্তানলে কুশে পুংসি বালে বৃদ্ধে পথ্যং প্রয়ে ।
 মতং হিততমং দুগ্ধং সত্যং শুক্লকরং ৷ : ॥

সময়বিশেষে দুগ্ধপানের গুণাদি ।

পূর্বাহ্নে দুগ্ধ পান করিলে শরীরের পুষ্টি, অগ্নির দীপ্তি ও শুক্রের বৃদ্ধি হয় ।
 মধ্যাহ্নে সেবিত দুগ্ধ বলকারক, কফহারক, পিত্তনাশক ও অগ্নিদীপক ; বাল্যাব-
 স্থায় দুগ্ধ পান করিলে শরীরের পুষ্টি, ক্ষয়রোগে দুগ্ধ পান করিলে ক্ষয়ের নিবারণ,
 বৃদ্ধাবস্থায় দুগ্ধ পান করিলে শুক্রের বর্দ্ধন এবং রাত্রিতে দুগ্ধ পান করিলে শরীরের
 হিতসাধন এবং নানাদোষের নাশ ও চক্ষুর জ্যোতির্বৃদ্ধি হয় । রাত্রিকালে অন্নাদির
 সহিত দুগ্ধপান না করিয়া কেবল দুগ্ধ পান করিবে । অজীর্ণ আশঙ্কায়
 কিছুক্ষণ শয়ন করিবে না । দুগ্ধপান করিয়া পাত্রে অবশেষ রাখা উচিত নহে ।
 যে ব্যক্তি দিবসে বিদাহী অন্ন পান ভোজন করে, তজ্জনিত বিদাহ শাস্তির নিমিত্ত
 তাহার রাত্রিকালে কেবল দুগ্ধ পান করা উচিত । কুশ, বালক, বৃদ্ধ এবং
 দুগ্ধপ্রিয় ও দীপ্তানল ব্যক্তির পক্ষে দুগ্ধ বিশেষ হিতকারক ; যেহেতু দুগ্ধ সেবনে
 সত্যঃ শুক্রবৃদ্ধি হইয়া থাকে ।

মথিতদুগ্ধম্ ।

ক্ষীরং গব্যমথাজং বা কোমং দণ্ডাহতং পিবেৎ ।

লঘু বৃহৎ জ্বরহরং বাতপিত্তকফাপহম্ ॥

মথিত দুগ্ধ । ইংরাজী Churned milk.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—মথিত দ্বৈতদুগ্ধ গব্য কিংবা ছাগদুগ্ধ—লঘু, বৃহৎ
 এবং জ্বর, বায়ু, পিত্ত ও কফ নাশক ।

নিন্দিতং দুগ্ধম্ ।

বিবর্ণং বিরসঞ্চান্নং দুর্গন্ধং গ্রথিতং পয়ঃ ।

বর্জ্যয়েদন্নলবণ-যুক্তং কুষ্ঠাদিকৃদ্ যতঃ ॥

নিন্দিত দুগ্ধ । ইংরাজী Putrified Milk.

যে দুগ্ধ বিবর্ণ, বিরস, অন্নরসান্বিত, দুর্গন্ধযুক্ত ও গ্রথিত (ছ্যাক্‌ড়া ছ্যাক্‌ড়া) এবং বাহ্যে অন্ন অথবা লবণ রস সংযুক্ত, তাহা পরিত্যাগ করিবে, কারণ এতাদৃশ দুগ্ধ সেবনে কুষ্ঠ প্রভৃতি রোগ জন্মে ।

ইতি দুগ্ধবর্গঃ ।

অথ দধিবর্গঃ ।

—*()*—

দধি ।

দধ্যুষঃ দীপনং স্নিগ্ধং কষায়ানুরসং গুরু ।

পাকেহন্নং গ্রাহি পিত্তাশ্ব-শোথমেদঃকফপ্রদম্ ।

মূত্রকৃচ্ছ্রে প্রতিশ্যায় শীতকে বিষমজ্বরে ।

অতীসারেহরুচৌ কার্শো শস্ততে বলশুক্রকৃৎ ॥ *

দধি । দই ।

দেশভেদে নামভেদ ।—দধিকে হিন্দীতে দহী, মহারাষ্ট্রে দহীং, কর্ণাটে মোসর, গুজরাটে দহি, তৈলঙ্গে হুগু, আসামে দই, ফারসীতে দোগ, আরবীতে জগরাত বলে । ইংরাজী নাম Curdled Milk.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দধি—উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিদীপক, স্নিগ্ধ, কষায়ানুরস, গুরু, অন্নবিপাক, মলসংগ্রাহক এবং ইহা রক্তপিত্ত, শোথ, মেদঃ ও কফবর্ধক । ইহা মূত্রকৃচ্ছ্র, প্রতিশ্যায়, শীতকজ্বর, বিষমজ্বর, অতিসার, অকৃচি ও কার্শ্যরোগে প্রশস্ত এবং বল ও শুক্রবর্ধক ।

* দধ্যুষঃ গুরু বাতদোষণমনঃ সংগ্রাহি মূত্রাবহং
বল্যাং শৌককরঞ্চ রূচ্যশমনং বহেচ্চ শান্তিপ্রদম্ ।
কাসশ্বাসমূপীনসেবু বিষমে শীতজ্বরে স্তম্ভিতম্
রক্তোদ্রেককরং করোতি সততঃ শুক্লম্ বৃদ্ধিং পরাম্ ॥ রা, নি ।

গোদধি ।

গব্যং দধি বিশেষেণ স্নাত্ত্বলাং রুচিপ্ৰদম্ ।

পবিত্রং দীপনং স্নিগ্ধং পুষ্টিকৃৎ পবনাপহম্ ।

উক্তং দগ্ধামশেষাণাং মধ্যে গব্যং গুণাধিকম্ ॥ *

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গব্যদধি—অতি মধুররস, বলকারক, রুচিপ্ৰদ, পবিত্র, অগ্নিদীপক, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকারক ও বায়ুনাশক । সকল প্রকার দধির মধ্যে গব্যদধিই শ্রেষ্ঠ । আসামে ইহাকে দই গাখীর বলে ।

মহিষদধি ।

মহিষং দধি স্নিগ্ধং শ্লেষ্মলং বাতপিত্তনুৎ ।

স্নাত্ত্বপাকমভিষ্যান্দি বৃষ্যং গুৰ্ব্বশ্রদূষকম্ ॥

মহিষ দধি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মহিষ দধি—অতিশয় স্নিগ্ধ, শ্লেষ্মকারক, বাত-পিত্তনাশক, মধুরবিপাক, অভিষান্দি, গুরুকারক, গুরু ও রক্তদূষক ।

ছাগদধি ।

অজং দধ্যন্তমং গ্রাহি লঘু দৌষত্রয়াপহম্ ।

ক্লান্তিতে শ্বাসকাসার্শঃ-ক্ষয়কার্যেষু দীপনম্ ॥ †

ছাগদধি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ছাগদধি—অত্যন্ত সংগ্রাহী, লঘু, ত্রিদৌষনাশক, অগ্নিদীপক এবং ইহা শ্বাস, কাস, অর্শঃ, ক্ষয় ও কার্যারোগে প্রশস্ত ।

শর্করাদিমিশ্রিতদধিগুণাঃ ।

সশর্করং দধিশ্রেষ্ঠং ভৃগুগপিত্তপ্রদাহজিৎ ।

সগুড়ং বাতনুদ্ বৃষ্যং বৃংহণং তপর্ণং গুরু ॥

* দধি গব্যমভিষ্যান্দিং গীতং স্নিগ্ধক দীপনং বলকৃৎ ।
মধুরমরোচকহারি গ্রাহি চ বাতাময়রূপ । রা, নি ।

† দধ্যাজং ককবাতস্তং-লঘুঞ্চং মেত্রদৌষজিৎ ।
ছর্গানশ্বাসকাসরূপং রুচ্যং দীপনপাচনম্ । রা, নি ।

গুণ ও আয়রিক প্ররোগ।—চিনিমিশ্রিত দধি শ্রেষ্ঠ এবং ইহা তৃষ্ণা, রক্ত-
পিত্ত ও দাহনাশক। শুড়যুক্ত দধি—বাতনাশক, শুক্রজনক, পুষ্টিবর্দ্ধক,
তৃপ্তিকারক ও গুরুপাক ।

রাত্রৌ দধিভোজননিষেধঃ ।

ন নক্তং দধি ভুঞ্জীত ন চাপ্যঘৃতশর্করম্ ।
নামুদাসূপং নাক্ষৌদ্রং নোক্ষং নামলকৈবিনা ॥
শশ্বতে দধি নো রাত্রৌ শস্তৃকাস্থুরতাস্থিতম্ ।
রক্তপিত্তকফোপেষ্ণু বিকারেষু তু নৈব তৎ ॥

রাত্রিতে দধিভোজন নিষেধ ।

রাত্রিতে দধি ভোজন করিবে না। ভোজন করিতে হইলে ঘৃত, চিনি,
মুদগয়ুষ, মধু বা আমলকী ইহাদের কোন একটি মিশ্রিত না করিয়া বা উষ্ণ করিয়া
পান করিবে না। অর্থাৎ ঐ সকল দ্রব্য সংযুক্ত বা উষ্ণ না করিয়া দধি পান
করিবে। গ্রন্থান্তরেও উক্ত আছে—রাত্রিতে দধি প্রশস্ত নহে, কিন্তু ঘৃত ও জল
সংযুক্ত করিয়া পান করিলে দোষ হয় না। রক্তপিত্ত ও কফোপেষ্ণু রোগে দধি
সেব্য নহে ।

সরৌ মস্তৃ চ ।

দধন্তু পরি যো ভাগো ঘনঃ স্নেহসমযিতিঃ ।
স লোকে সর ইত্যুক্তো দগ্নো মণ্ডস্তৃ মস্তৃতি ॥
সরঃ স্বাদুগুরুবৃষ্যো বাতবহ্নিপ্রণাশনঃ ।
সোহগ্নৌ বস্তিপ্রশমনঃ পিত্তশ্লেষ্মবিবর্দ্ধনঃ ॥
মস্তৃ ক্লমহরং বল্যাং লঘু ভক্তান্তিলাষকৃৎ ।
শ্রোতোবিশোধনং হলাদি কফতৃষ্ণাণিলাপহম্ ।
অবুষ্যং প্রীগনং শীত্ৰং ভিনন্তি মলসঞ্চয়ম্ ॥

দধির সর ও মাত্ ।

লক্ষণ।—দধির উপগতিস্থিত স্নেহসমযিত ঘনীভূত পরার্থকে দধির সর বলা যায়
এবং দধির মণ্ডকে মস্তৃ বা মাত্ বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দধির সর—মধুররস, গুরুপাক ও শুক্রবর্দ্ধক। ইহা বায়ু ও অগ্নিনাশক। ঐ সর অল্পরসাহিত হইলে বতিশোধক এবং পিত্ত ও কফবর্দ্ধক হইয়া থাকে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দধির মাত—ক্লান্তিনাশক, বলকারক, লঘু, অন্নান্তিলাঘজনক, শ্রোতঃসমূহের শোধনকারক, আল্লাদজনক, কফর, পিপাসানাশক, বাতাপহারক, অব্ৰূষা ও তৃপ্তিজনক। ইহা শীত্ৰই সঞ্চিত মল বিরেচিত করিয়া থাকে।

ইতি দধিবর্গঃ ।

অথ তক্রবর্গঃ ।

—(ঃ*)—

তক্রম্ ।

ঘোলস্ত মথিতং তক্রমুদশিচ্ছিচ্ছিকাপি চ ।
 সসরং নির্জলং ঘোলং মথিতত্ত্বসরোদকম্ ॥
 তক্রং পাদজলং প্রোক্তমুদশিৎ ত্বর্দ্ধবারিকম্ ।
 ছিচ্ছিকা সারহীনা স্তাৎ স্বচ্ছা প্রচুরবারিকা ॥
 ঘোলস্ত শর্করায়ুক্তং গুণৈজ্জৈয়ং রসালাবৎ ।
 বাতপিত্তহরং ঘোলং মথিতং কফপিত্তমুৎ ॥
 তক্রং গ্রাহি কষায়ান্নং স্বাদুপাকরসং লঘু ।
 বীর্যোষ্ণং দীপনং বৃষ্যং ঐগনং বাতনাশনম্ ॥
 গ্রহণ্যাদিমতাং পথ্যং ভবেৎ সংগ্রাহি লাঘবাৎ ।
 কিঞ্চ স্বাদুবিপাকিত্বান্ন চ পিত্তপ্রকোপণম্ ।
 কষায়োষাবিকাশিত্বাদ্ রৌক্ষ্যাচ্চাপি কফাপহম্ ॥
 উদশিৎ কফকৃৎ বল্যং শ্রমঘ্নং পরমং মতম্ ।
 ছিচ্ছিকা শীতলা লঘী পিত্তশ্রমতৃষাহরী ।
 বাতমুৎ কফকৃৎ সা তু দীপনী লবণাহিতা ॥

ন তক্রসেবী ব্যাথতে কদাচিন্ন তক্রদন্ধাঃ প্রভবন্তি রোগাঃ ।

যথা সুরাণামমৃতং সূক্ষ্মায় তথা নরাণাং ভুবি তক্রমাত্তঃ ॥

তক্র ।

প্রকারভেদ ও লক্ষণ ।—ঘোল, মথিত, তক্র, উদম্বিৎ ও ছচ্ছিকা, এই পাঁচটি তক্রের ভেদ । তন্মধ্যে সরের সহিত নির্জল দধি মছন করিলে তাহাকে ঘোল বলে ; সরবিহীন দধি জলের সহিত মর্দন করিলে তাহাকে মথিত বলে ; চতুর্থাংশ জলের সহিত মছন করিলে তাহাকে তক্র ও অর্দ্ধাংশ জলের সহিত দধি মছন করিলে তাহাকে উদম্বিৎ এবং বহুপরিমাণে জল মিশ্রিত করিয়া মছন করিলে যে স্বচ্ছপদার্থ থাকে, তাহাকে ছচ্ছিকা বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ছাছ, মঠী ; মহারাষ্ট্রে তাক্, আসামে ঘোল, গুজরাটে ছাস, ঘোলবু, কর্ণাটে অলিমজ্জিগে, তৈলঙ্গে মজ্জিকে, ফারসীতে মস্ত, মঠা ; আরবীতে হম্বাজ ও ইংরাজীতে Butter milk, whey বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চিনিসংযুক্ত ঘোল রসালার জ্ঞান গুণকারী । ঘোল—বায়ু ও পিত্তনাশক । মথিত—কফ ও পিত্তনাশক । তক্র—ধারণক, কষায়-অন্ন-মধুররস, মধুরবিপাক, লঘু, উষ্ণবায়ু, অগ্নিদীপ্তিকারক, তক্রবর্দ্ধক, তৃপ্তিজনক ও বায়ুনাশক । ইহা গ্রহণী প্রভৃতি রোগগ্রস্ত ব্যক্তিদ্বয়ের পক্ষে হিতকর, পরন্তু তক্র লঘু বলিয়া ধারক, বিপাকে মধুর হয় বলিয়া তাহা পিত্তপ্রকোপক নহে । কষায়ত্ব, উষ্ণত্ব, অবিকাশিত্ব এবং কক্ষতা হেতু তক্র কফ নষ্ট করিয়া থাকে । উদম্বিৎ—কফবর্দ্ধক, বলকারক এবং অত্যন্ত শ্রান্তিনাশক । ছচ্ছিকা—শীতবীৰ্য্য, লঘু, কফকারক এবং ইহা পিত্ত, শ্রম, পিপাসা ও বায়ুনাশক । উহা লবণসংযুক্ত হইলে অগ্নিদীপ্তিকারক হইয়া থাকে ।

তক্রসেবনকারী ব্যক্তিকে কোন রোগ অশুভব করিতে হয় না । তক্র-সেবন-প্রভাবে রোগসকল দৃঢ় হইয়া বর্দ্ধিত হইতে পারে না । পণ্ডিতগণ বলিয়া থাকেন, যেমন অমৃত পান দেবগণের সুখাবহ, তক্রপ তক্রগান মানবগণের সুখপ্রদ হয় ।

উদ্ধৃতিস্বাকোদ্ধৃতাশুদ্ধতত্ত্বানাম্ তক্রাণাম্ গুণাঃ ।

সমুদ্ধৃতিত্বং তক্রং পথ্যং লঘু বিশেষতঃ ।

স্তোকোদ্ধৃতিত্বং তন্মাদ্ গুরু রুচ্যং কক্ষাপহম্ ।

অশুদ্ধৃতিত্বং সান্দ্রং গুরু পুষ্টিক্ষপ্রদম্ ॥

গুণাদি ।—যে তক্রের দ্বত সম্যক উদ্ধৃত করা হই.া.ছ তাহা অত্যন্ত হিতকর ও লঘু । যে তক্রের দ্বত অল্প পরিমাণে উদ্ধৃত করা হয়, তাহা উহা অপেক্ষা গুরু,

শুক্ৰকায়ক এবং কফনাশক । যে তক্র হইতে একেবারে ঘৃত উদ্ধৃত করা হয় না, তাহা ঘন, শুক্ল, পুষ্টিকারক এবং কফজনক হইয়া থাকে ।

দোষবিশেষে ব্যাধিবিশেষে চ তক্রপ্রয়োগবিধিঃ ।

বাতহ্রস্বং শস্ততে তক্রং শুগ্ৰীসৈন্ধবসংযুতম্ ।

পিত্তে স্বাদু সিতায়ুক্তং সর্বোষমধিকে কফে ॥

হিঙ্গুজীরযুতং ঘোলং সৈন্ধবেন চ সংযুতম্ ।

ভবেদতীব বাতঘ্নমণৌহতিসারহং পরম্ ॥

রুচিদং পুষ্টিদং বলাং বস্তিশূলবিনাশনম্ ।

মূত্রকৃষ্ণে তু সগুড়ং পাণ্ডুরোগে সচিহ্নকম্ ॥

দোষ ও ব্যাধিবিশেষে তক্রপ্রয়োগবিধি ।

বায়ুপ্রশান্তির নিমিত্ত শুগ্ৰী ও সৈন্ধব সমন্বিত অন্নরসযুক্ত তক্র প্রশস্ত । পিত্তপ্রশমনের নিমিত্ত চিনিসংযুক্ত মধুররসাবিত ঘোল ব্যবহার্য্য । কফ উপশমের নিমিত্ত ত্রিকটুসংযুক্ত ঘোল প্রযোজ্য । হিঙ্গু, জীরা ও সৈন্ধব সংযুক্ত ঘোল—অত্যন্ত বায়ুনাশক, রুচিজনক, পুষ্টিকারক, বলপ্রদ ও বস্তিগতশূলনাশক । ইহা অর্শঃ ও অতীসার বিনাশের পক্ষে শ্রেষ্ঠ । মূত্রকৃষ্ণরোগে গুড়ের সহিত এবং পাণ্ডুরোগে চিতামুলের সহিত ঘোল প্রযোজ্য ।

২

অপকৃতক্রয় ।

তক্রমামং কফং কোষ্ঠে হস্তি কঠে কঠোতি চ ।

পীনসখাসকাসাদৌ পকমেব প্রযুক্ত্যতে ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক তক্র—কোষ্ঠগত কফনাশক, কিন্তু কঠগত কফের বৃদ্ধি করিয়া থাকে । পক তক্র—পীনস, খাস ও কাস প্রভৃতি রোগে প্রযোজ্য ।

তক্রসেবনবিষয়াঃ ।

শীতকালেহগ্নিমান্দ্যে চ তথা বাতাময়েষু চ ।

অরুচৌ শ্রোতসাং রোধে তক্রং স্নাদমৃতোপমম্ ॥

তং তু হস্তি গরচ্ছর্দি-প্রসেকবিষমজ্ঞান্ ।
পাণ্ডুমেদোগ্রহণ্যর্শো-মূত্রগ্রহভগন্দরান্ ॥
মেহং গুল্মমতীসারং শূলপ্লীহোদরারুচীঃ ।
শিত্রকোষ্ঠগতব্যাধীন্ কুষ্ঠশোথতৃষাক্রিমীন্ ॥

তক্রসেবনের বিষয়।—নীতকালে, মন্দাগ্নিতে, বায়ুরোগে, অরুচিতে এবং শ্রোতঃ সকল রুদ্ধ হইলে তক্র অমৃতের স্থায় উপকার করে।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা গরদোষ, বমি, প্রসেক, বিষমজ্বর, পাণ্ডু, মেদঃ, গ্রহণীরোগ, অর্শঃ, মূত্রাঘাত, ভগন্দর, প্রমেহ, গুল্ম, অতীসার, শূল, প্লীহা, উদর, অরুচি, শিত্র, কোষ্ঠগতরোগ, কুষ্ঠ, শোথ, পিপাসা ও ক্রিমি বিনষ্ট করিয়া থাকে।

তক্রস্থাবিষয়াঃ ।

নৈব তক্রং ক্ষতে দত্ত্যামোষণকালে ন দুর্ব্বলে ।

ন মুচ্ছাভ্রমদাহেষু ন রোগে রক্তপিত্তজে ॥

ক্ষতরোগে, উষ্ণকালে, দুর্ব্বল ব্যক্তিকে, মুচ্ছারোগে, ভ্রমরোগে, দাহরোগে এবং রক্তপিত্তে তক্রপ্রয়োগ করিবে না।

গব্যাদীনাং তক্রাণাং বিশিষ্টা গুণাঃ ।

যান্যুক্তানি দধীঘৃষ্ঠৌ তদগুণং তক্রমাদিশেৎ ॥

গব্য দধি প্রভৃতি আট প্রকার দধির বৈকুণ্ড গুণ কথিত হইয়াছে, তজ্জাত তক্রেরও সেই সেই গুণ জানিবে।

কিলাটঃ ।

কিলাটোহনিলহা বৃষ্যঃ কফনিদ্রাকরো গুরুঃ ॥

ছানা। ইংরাজী নাম Posset.

গুণ।—কিলাট—গুরু, গুরুবর্দ্ধক, বাতনাশক, কফকারক ও নিদ্রাজনক।

ইতি তক্রবর্গঃ ।

অথ নবনীতবর্গঃ ।

—:::—

নবনীতম্ ।

মৃক্ষণং সরজং হৈয়ঙ্গবীনং নবনীতকম্ ।

নবনীতং হিতং গব্যং বৃষ্যং বর্ণবলায়িকৃৎ ॥

সংগ্রাহি বাতপিত্তাস্থক-ক্ষয়ার্শোহৃদিতকাসহং ।

তক্তিতং বালকে বৃদ্ধে বিশেষাদমৃতং শিশোঃ ॥ *

ননী ।

পর্যায় ।—মুক্ষণ, সরজ, হৈরদবীন ও নবনীত, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ । মাখন ইহার প্রচলিত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে নবনী, নোনী, মক্থন, আসামে মাখন, মহারাষ্ট্রে লোণী, গুজরাটে মাখন, কর্ণাটে বেণো, তৈলঙ্গে পেলা, ফারসীতে মসকা, আরবীতে জুব্দ বণে । ইংরাজী নাম Butter.

গুণ ।—গব্যনবনীত—হিতজনক, বৃষা, বর্ণপ্রসাদক, বলকারক, অগ্নিবর্দ্ধক ও ধারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, রক্তপিত্ত, ক্রর, অর্শঃ, অর্দিত ও কাসনাশক । নবনীত—বালক ও বৃদ্ধ সকলেরই উপকারী । বিশেষতঃ ইহা শিশুর পক্ষে অমৃততুল্য ।

মাহিষনবনীতম্ ।

নবনীতং মাহিষ্যন্ত বাতশ্লেষ্মকরং গুরু ।

দাহপিত্তশ্রমহরং মেদঃশুক্রবিবর্দ্ধনম্ ॥ †

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মাহিষ নবনীত—বায়ুবর্দ্ধক, কফকারক, গুরু, মেদোবর্দ্ধক, শুক্রজনক এবং ইহা দাহ পিত্ত ও শ্রমনাশক ।

পয়সো নবনীতম্ ।

দুগ্ধোৎথং নবনীতন্ত চক্ষুষ্যং রক্তপিত্তনুৎ ।

বৃষ্যং বল্যমতিশ্লিথং মধুরং গ্রাহি শীতলম্ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দুগ্ধোদ্ভূত নবনীত—চক্ষুর হিতকারক, রক্তপিত্তনাশক, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, অতিশয় শ্লিথ, মধুররস, ধারক ও শীতবীর্য্য ।

* শীতং বর্ণবলাবহং হুমধুরং বৃষ্যকং সংগ্রাহকং
বাতশ্লঃ কফকারকং ক্র'চকরং সর্বাস্তগুলাগহম্ ।
কাসহরং শ্রমনাশনং স্থথকরং কাণ্ডিপ্রদং পুষ্টিদং
চক্ষুষ্যং নবনীতদুগ্ধ তনবং গোঃ সর্বদোষাগহম্ ॥ রা, নি ।

† মাহিষং নবনীতন্ত কবাসং মধুরং রসে ।
শীতং বৃষ্যপ্রদং গ্রাহি পিত্তহরং বলপ্রদম্ ॥ রা নি ।

সত্ত্বঃসমুদ্ধৃত-নবনীতম্ ।

নবনীতম্ সত্ত্বং স্নাত্ব গ্রাহি হিমং লঘু ।

মেধ্যং কিঞ্চিৎ কষায়াল্লমীষৎ তক্রাংশসংক্রমাৎ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সত্ত্ব উদ্ধৃত নবনীত—মধুররস, ধারক, শীতবীৰ্য্য, লঘু ও মেধাজনক । ঈষৎ তক্রাংশসংযুক্ত থাকার, নবনীত কিঞ্চিৎ কষায়াল্লরস ।

চিরন্তননবনীতম্ ।

সক্ষারকটুকাল্লাচ্ছদ্যর্শঃকুষ্ঠকারকম্ ।

শ্লেষ্মলং গুরু মেদশ্চ নবনীতং চিরন্তনম্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বহুকালোৎপন্ন নবনীত—কটুক, কফকারক ও মেদোবর্ধক এবং ইহা ক্ষারসংযুক্ত কটু-অম্লরস বর্ণি বমি, অর্শঃ ও কুষ্ঠরোগ উৎপাদন করিয়া থাকে ।

ইতি নবনীতং ।

অথ স্বতবর্গঃ ।

—.)*(—

স্বতম্ ।

স্বতমাজ্যং হবিঃ সর্পিঃ কথ্যস্তে তদগুণা অথ ।

স্বতং রসায়নং স্নাত্ব চক্ষুষ্যং বহ্নিদীপনম্ ॥

শীতবীৰ্য্যং বিষালক্ষ্মী-পাপপিত্তানিলাপহম্ ।

অল্লাভিষ্যন্দি কাস্ত্যোজস্তেজোলাবণ্যবুদ্ধিকৃৎ ॥

স্বরস্বৃতিকরং মেধ্যমাযুষ্যং বলকৃৎ গুরু ।

উদাবৰ্ত্তজ্বরোন্মাদ-শূলানাহত্রণান্ হরেৎ ।

স্নিগ্ধং কফকরং রক্ষঃ-ক্ষয়বীসর্পরক্তশুৎ ॥

পর্যায়।—স্বত, আজ্য, হবিঃ ও সর্পিঃ, এই কয়েকটা একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ঘিউ, স্বত, ঘী ; মহারাষ্ট্রে তূপ, গুজরাটে ঘী, আসামে ঘিউ, তৈলঙ্গে নেঈ, ফারসীতে রোষনেজদ, আরবীতে সমন দুহগুলবকর বলে । ইংরাজী নাম Clarified butter.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঘৃত—রসায়ন, মধুররস, চক্ষুর হিতকারক, অগ্নির দীপক, শীতবীৰ্য্য, অন্ন-অভিযানি, কান্তিজনক, ওজোধাতুবর্দ্ধক, তেজস্বর, লাবণ্যবর্দ্ধক, বুদ্ধিজনক, স্বরবর্দ্ধক, স্মৃতিকারক, মেধাজনক, আয়ুষ্কর, বলজনক, শুক্র, ব্রিধি, কক্কর, রক্ষোয় এবং ইহা বিষ, অলক্ষ্মী, পাপ, পিত্ত, বায়ু, উদাবৰ্ত্ত, ব, উন্মাদ, শূল, আনাহ, ব্রণ, ক্ষয়, বিসর্প ও রক্তদোষনাশক ।

গব্যদ্ব্যুতম ।

যং ঘৃতং বিশেষেণ চক্ষুশ্চ বৃষ্যমগ্নিকৃৎ ।
স্বাস্থ্যকরসং শীতং বাতপিত্তকফাপহম ॥
মেধালী-চান্তোজস্তেজোরুদ্ধিকরং পরম ।
অলক্ষ্মীপাপহনং বয়সঃ স্থাপকং গুরু ॥
বল্যং পবিত্রমায়ুশ্চ মজ্জল্যং রসায়নম্ ।
সুগন্ধি রোচনঞ্চ সৰ্ব্বদ্যুঃপাণ্ডিকম্ ॥ *

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গব্যদ্ব্যুত—চক্ষু-অত্যন্ত হিতকর, শুক্রজনক, অগ্নিবর্দ্ধক, মধুররস, মধুরবিপাক, শীতবীৰ্য্য, বাত, পিত্তজনক, কফহারক, মেধাজনক, লাবণ্যবর্দ্ধক, কান্তিপ্রদ, ওজোধাতুবর্দ্ধক, অত্যন্ত তেজস্বর, অলক্ষ্মী-
(হৃভাগ্য)-বিনাশক, পাপহারক, রক্ষোয়, বয়ঃস্থাপক, শুক্র, বলকর, পবিত্র, আয়ুষ্কর, মজ্জলজনক, রসায়ন, সুগন্ধি, কটিকারক ও মনোজ্ঞ । ইহা সমস্ত ঘৃত অপেক্ষা শ্রেষ্ঠ ।

মাহিষদ্ব্যুতম ।

মাহিষস্ত ঘৃতং স্বাদু পিত্তরক্তানিলাপহম ।
শীতলং শ্লেষ্মলং বৃষ্যং গুরু স্বাদু বিপচ্যতে ॥ †

- * বীকান্তিস্মৃতিকারকং বলকরং মেধাপ্রদং পুষ্টিকৃৎ
বাতশ্লেষ্মহরং শ্রমোপশমনং পিত্তাপহং হৃদ্যদম্ ।
বহুবুদ্ধিকরং বিশাক্ষমধুরং বৃষ্যং বপুঃসৈবর্ধ্যকং
গব্যং হব্যভবং ঘৃতং বহুগুণং ভোগ্যং ভবেৎ ভোগ্যতঃ ॥ র, নি ।
- † সর্পির্বাহিবিস্তমঃ স্মৃতিকরং সৌখ্যপ্রদং কান্তিকৃৎ
বাতশ্লেষ্মনিবর্হণং বলকরং বর্ণপ্রদানো ক্ষমম্ ।
হৃদ্যং গ্রহণীভিকারশমনং মন্দামলোক্ষীপকং
চক্ষুশ্চ নবগব্যতঃ পরমিদং হৃদ্যং মনোহারি চ ॥ র, নি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাহিষ স্বত—মধুররস, রক্তপিত্ত, বায়ুনাশক, শীতবীৰ্য, কফকারক, গুক্রবর্দ্ধক, গুরু এবং বিপাকে মধুর।

আবিকস্বতম্।

পাকে লঘুাবিকং সপিঃ সর্বরোগবিনাশনম্।

বৃদ্ধিঃ করোতি চান্দ্রীনাশশরীরকরাপহম্।

চক্ষুশ্চক্ষুগ্নিধুক্ষণং বাতদোষনিবারণম্॥

মেঘীস্বত।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মেঘীস্বত—লঘুপাক, সর্বরোগনাশক, অস্থিবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকর এবং অগ্নিবর্দ্ধক। ইহা অশ্মরী, শর্করা ও বাতরোগ বিনষ্ট করে। (উর্দ্ধগ্নেয়জনিত জিহ্বাদি ক্ষতে মেঘীস্বত ব্যবহার করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়)।

ছাগস্বতম্।

আজমাজ্যং করোত্যগ্নিঃ চক্ষুশ্চ বালবর্দ্ধনম্।

কাসে শ্বাসে ক্ষয়ে চার্ণপ হিতং পাকে ভবেৎ কটুঃ॥

ছাগীস্বত।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছাগীস্বত—অগ্নিবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকারক, বালবর্দ্ধক, কটুবিপাক এবং ইহা কাস, শ্বাস ও ক্ষয়রোগে হিতকর।

উষ্ট্রস্বতম্।

ওষ্ট্রঃ কটু স্বতং পাকে শোষক্রিমিবিষাপহম্।

দীপনং কফবাতঃ কুষ্ঠশূলোদরপহম্॥

উষ্ট্রীস্বত।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—উষ্ট্রীস্বত—কটুবিপাক, অগ্নিদীপ্তিকারক এবং উহা শোষ, ক্রিমি, বিষ, কফ, বায়ু, কুষ্ঠ, গুল্ম ও উদররোগনাশক।

নারীস্বতম্।

কক্ষেহনিলে যোনিদোষে পিণ্ডে রক্তে চ তাক্তিতম্।

চক্ষুশ্চক্ষুশ্চক্ষুঃ ত্রীণাস্ত রুচ্যং শ্বাদয়তোপহম্॥

মাহুয্যত ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নারীদুগ্ধজাত স্নাত—চক্ষুর হিতকর ও রুচিজনক এবং ইহা কফ, বায়ু, বোনিব্যাপৎ, রক্তদৃষ্টি ও পিত্তে হিতকারক । ইহা অমৃত-তুল্য গুণকারী ।

অশ্বীঘ্নতম ।

বৃদ্ধিং করোতি দেহাগ্নেৰ্লঘু পাকে বিষাপহম্ ।

ওপৰ্ণং নেত্ররোগঘ্নং দাহমুদ্ বড়বায়ুতম্ ॥

ঘোটকীঘ্নত ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঘোটকীদুগ্ধজাত স্নাত—দেহ ও অগ্নির বৃদ্ধি-কারক, লঘুপাক, তৃপ্তিকর এবং বিষদোষ নেত্ররোগ ও দাহরোগনাশক ।

দুগ্ধস্নাতম্ ।

স্নাতং দুগ্ধভবং গ্রাহি শীতলং নেত্ররোগহৎ ।

নিহস্তি পিত্তদাহাত্ম-মদমূৰ্ছাভ্রমানিলান্ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দুগ্ধমহনোদ্ধৃত স্নাত—ধারক ও শীতবীৰ্য্য এবং ইহা নেত্ররোগ, পিত্ত, দাহ, রক্তদোষ, মদরোগ, মূৰ্ছা, ভ্রম ও বায়ুনাশক ।

হস্তনদুগ্ধোথস্নাতম্ ।

হবিশ্চাস্তনদুগ্ধোথং তৎ শ্বাস্তৈয়ঙ্গবীনকম্ ।

হৈয়ঙ্গবীনং চক্ষুশ্চ দীপনং রুচিকৃৎ পরম্ ।

বলকৃদ্ বৃংহণং বৃশ্চং বিশেষাভ্জ্বরনাশনম্ ॥

পরিচয়।—গতদিবসীয় দুগ্ধোদ্ভব স্নাতকে হৈয়ঙ্গবীন বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—হৈয়ঙ্গবীন—চক্ষুর হিতকারক, অগ্নির দীপক, অত্যন্ত রুচিকর, বলবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক ও শুক্রবর্দ্ধক । ইহা জ্বরে অত্যন্ত উপকার করে ।

পুরাণস্নাতম্ ।

বর্ষাদুগ্ধং ভবেদাক্যং পুরাণং তৎ ত্রিদোষমুৎ ।

মূৰ্ছা কুষ্ঠবিষোন্মাদাপস্মারতিমিরাপহম্ ॥

যথা যথাখিলং সর্পিঃ পুরাণমধিকং ভবেৎ ।

তথা তথা গুণৈঃ সৈঃ সৈমধিকং তদুদাহৃতম্ ॥

সংবৎসরোষিত দ্রুতকে পুরাতন দ্রুত বলা যায়। পুরাতন দ্রুত জ্বিদোষনাশক এবং ইহা মুচ্ছা, কুষ্ঠ, বিব, উন্মাদ, অপস্মার ও তিমিররোগ নষ্ট করিয়া থাকে। উপরি উক্ত সমস্ত দ্রুতই যত অধিক পুরাতন হইবে, ততই তাহাদের গুণের আধিক্য হইবে।

নূতনশ্চ দ্রুতশ্চ বিষয়াঃ ।

যোজয়েন্নবমেবাজ্যং ভোজনে তর্পণে শ্রমে ।

বলক্ষয়ে পাণ্ডুরোগে কামলানেত্ররোগয়োঃ ॥

নূতন দ্রুতের বিষয়।—ভোজন, তর্পণ, শ্রম, বলক্ষয়, পাণ্ডুরোগ, কামলা ও নেত্ররোগে নূতন দ্রুত ব্যবহার করিবে।

দ্রুতপ্রয়োগস্ত্যাবিসয়াঃ ।

রাজযক্ষ্মাণি বালে চ বৃদ্ধে শ্লেষ্মকৃতে গদে ।

রোগে সামে বিসূচ্যাক্ষে বিবন্ধে চ মদাত্যয়ে ।

জ্বরে চ দহনে মন্দে ন সর্পির্বহু মন্যতে ॥

দ্রুত সেবন নিষেধ।—রাজযক্ষ্মা, কফরোগ, আমজন্ম রোগ, বিস্থিতিকা, বিবন্ধ, মদাত্যয়, জ্বর ও অগ্নিমান্দ্য এই সকল রোগে এবং বালক ও বৃদ্ধ ব্যক্তির পক্ষে দ্রুত উপকারী নহে।

ইতি দ্রুতবর্গঃ ।

অথ মূত্রবর্গঃ ।

গোমূত্রং ।

গোমূত্রং কটু তীক্ষ্ণোষ্ণ-স্কারং তিক্ত-কষায়কম্ ।

লঘু গ্নিদ্দীপনং মেধ্যং পিত্তকৃৎ কফবাতহং ॥

শূলশূল্যোদরানাহ-কণ্ডু ক্ষিমুখরোগজিৎ ।

কিলাসগদবাতাম-বস্তিরুদ্ধকুষ্ঠনাশনম্ ।

কাসশ্বাসাপহং শোথ-কামলপাণ্ডুরোগহং ॥

কণ্ডকিলাসগদশূলমুখাকিরোগান্ গুল্মাতিসারমরুদাময়মূত্ররোধান্ ।
 কাসং সৰ্কটজঠরক্রিমিপাণ্ডুরোগান্ গোমূত্রমেকমপি পীতমপাকরোতি ।
 সৰ্বেষষপি চ মূত্রেষু গোমূত্রং গুণতোহধিকম্ ।
 অতোহবিশেষাৎ কথনে মূত্রং গোমূত্রমুচ্যতে ॥
 প্লীহাদরশ্বাসকাস-শোথবর্চোগ্রহাপহম্ ।
 শূলগুল্মরুজানাহ-কামলাপাণ্ডুরোগহৃৎ ।
 কষায়ং তিক্ততীক্ষ্ণঞ্চ পূরণাৎ কর্ণশূলনুৎ ॥

দেশভেদে সাধারণ মূত্রের নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মূত, পেশাব ; মহারাষ্ট্রে মূত, মূত্র ; গুজরাটে মতব, কর্ণাটে আকলগোত, মূত্র ; তৈলঙ্গে উচা ও আসামে মূত বলে । ইংরাজী নাম Urine.

গুণ ।—গোমূত্র—সকার কটু-তিক্ত-কষায়রস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, অগ্নির দীপ্তিকারক, মেধাজনক ও পিত্তবর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, শূল, গুল্ম, উদর, আনাহ, কণ্ডু, নেত্ররোগ, মুখরোগ, কিলাসরোগ, আমবাত, বস্তিরোগ, কুষ্ঠ, কাস, শ্বাস, শোথ, কামলা ও পাণ্ডুরোগনাশক ।

গোমূত্র-পানের গুণ ।—গ্রন্থাত্তরে কথিত হইয়াছে যে, একমাত্র গোমূত্র পান করিলেই কণ্ডু, কিলাস, শূল, মুখরোগ, নেত্ররোগ, গুল্ম, অতীসার, বাতরোগ, মূত্রাবাত, কাস, কুষ্ঠ, উদর, ক্রিমি ও পাণ্ডুরোগ বিনষ্ট হইয়া থাকে ।

গোমূত্রের শ্রেষ্ঠতা ।—সকল মূত্র হইতে গোমূত্রই শ্রেষ্ঠ । অতএব যে স্থলে বিশেষ নির্দিষ্ট না করিয়া, কেবল মূত্র বলিয়া কথিত হইবে, সে স্থলে গোমূত্র প্রযোজ্য বলিয়া বুঝিতে হইবে ।

গ্রন্থাত্তরোক্ত গুণাদি । গ্রন্থাত্তরেও উক্ত আছে যে, গোমূত্র—কষায়-তিক্ত-রস, তীক্ষ্ণ এবং ইহা প্লীহা, উদর, শ্বাস, কাস, শোথ, মলবদ্ধতা, শূল, গুল্মরোগ, আনাহ, কামলা ও পাণ্ডুরোগনাশক । গোমূত্র কর্ণে পূরণ করিলে কর্ণশূল বিনষ্ট হইয়া থাকে ।

মেঘমূত্রম্ ।

অবিমূত্রং সতিক্তং শ্ৰীং স্নিগ্ধং পিত্তাবিরোধি চ ॥

গুণাদি ।—মেঘমূত্র—তিক্তরস, স্নিগ্ধ ও পিত্তের অবিরোধি (অর্থাৎ পিত্ত-বর্দ্ধক নহে) ।

ছাগমূত্রম্ ।

আজং কষায়মধুরং পথ্যং দোষান্ নিহন্তি চ ॥

গুণাদি ।—ছাগমূত্র—কষায়-মধুররস, পথ্য ও ত্রিদোষনাশক ।

মাহিষমূত্রম্ ।

অর্শঃশোথোদরব্ধস্ত সক্ষারং মাহিষং সরম্ ॥

গুণাদি ।—মাহিষমূত্র—ক্ষারযুক্ত ও সারক এবং অর্শঃ, শোথ ও উদররোগনাশক ।

হস্তমূত্রম্ ।

হাস্তিকং লবণং মূত্রং হিতস্ত ক্রিমিকুষ্ঠিনাম্ ।

প্রঃ স্তং দ্বিবিধমূত্র-বিস্লেষ্যাময়াশসাম্ ॥

গুণাদি ।—হস্তমূত্র লবণরস । ইহা ক্রিমি, কুষ্ঠ, মলমূত্রবিবদ্ধতা, বিষরোগ, কফজ ব্যাধি ও অর্শোরোগে হিতকর ।

উষ্ট্রমূত্রম্ ।

সর্বতলং শ্বাসকাসপ্লমর্শোপ্লক্ণোষ্ট্রমূচ্যতে ॥

গুণাদি ।—উষ্ট্রমূত্র—তক্তরস এবং শ্বাস, কাস ও অর্শোরোগে হিতকর ।

শম্বমূত্রম্ ।

বাজিনাং তিলকটুকং কুষ্ঠব্রণবিষাপহম্ ॥

গুণাদি ।—শম্বমূত্র—কটুক-রস এবং কুষ্ঠ, ব্রণ ও বিষরোগ নাশক ।

গর্দভমূত্রম্ ।

খরমূত্রমপ্স্মারোন্মাদগ্রহবিনাশনম্ ॥ *

গুণাদি ।—গর্দভমূত্র—অপ্স্মার উন্মাদ ও গ্রহরোগ বিনাশক ।

* পরমূত্রং কটুকং কাশঃ তীক্ষ্ণং কফাপহম্ ।

মহাবাতাপহং ভূত-কল্মাশাদহরং পরম্ । রা, বি ।

মানুষমূত্রম্ ।

নরমূত্রং গরং হস্তি সেবিতং তদৃ রসায়নম্ ।

রক্তপামাহরং তীক্ষ্ণং সক্ষারলবণং স্মৃতম্ ॥

নরমূত্র ।

শুণ ও আময়িক প্ররোগ । নরমূত্র—রসায়ন, তীক্ষ্ণ, ক্ষারযুক্ত, লবণরস,
এবং ইহা বিবমোষ, রক্তদ্রুষ্টি ও পামা বিনাশক ।

প্রশস্তমূত্রম্ ।

গোহজাবীমহিবীণাস্ত জীণাং মূত্রং প্রশস্ততে ।

খরোষ্ট্রেভনরাশানাং পুংসাং মূত্রং হিতং স্মৃতম্ ॥

গো, ছাগ, মেঘ ও মহিষের জীজাতির মূত্র এবং গর্দভ, উষ্ট্র, হস্তী, মাগুণ ও
অশ্বের পুরুষজাতির মূত্র প্রশস্ত ।

ইতি মূত্রবর্গঃ ।

অথ তৈলবর্গঃ ।

—*—

তৈলস্য স্বরূপনিরূপণম্ ।

তিলাদিন্মিথবস্তৃনাং স্নেহস্তৈলমুদাহৃতম্ ।

তৎ তু বাতহরং সর্বং বিশেষাৎ তিলসম্ভবম্ ॥

স্বরূপ ।—তিল প্রভৃতি স্নিগ্ধদ্রব্যের স্নেহকে তৈল বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে, আসামে ও গুজরাটে
তৈল, কর্ণাটে তৈলং, তৈলকে জুনে, কারসীতে রোগন, রোগেনেকুজদ, আরবীতে
দোইলসিমসিগ বলে । ইংরাজী নাম Oil.

সাধারণ শুণ ।—সকল প্রকার তৈলই—বায়ুনাশক, কিন্তু তিলোদ্ভব তৈল
বায়ুনাশের পক্ষে সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ ।

তিল-তৈলম্ ।

তিলতৈলং গুরু শৈথ্য-বলবৰ্ণকরং সরম্ ।
 বৃষ্ণং বিকাশি বিশদং মধুরং রসপাকয়োঃ ॥
 সূক্ষ্মং কষায়ানুরসং তিক্তং বাতকফাপহম্ ।
 বৌর্যোগোষ্ণং হিমং স্পর্শে বৃংহণং রক্তপিপ্তকৃৎ ॥
 লেখনং বদ্ধবিগ্ন-ত্র-গর্ভাণয়বিশোধনম্ ।
 দীপনং বুদ্ধিদং মেধ্যং ব্যবায়ি ত্রণমেহনুৎ ॥
 শ্রোত্রযোনিশিরঃশূল-নাশনং লঘুতাকরম্ ।
 হৃচ্যং কেশঞ্চ চাক্ষুশ্চমভ্যঙ্গে ভোজনেহন্থথা ॥
 ছিন্নভিন্নচ্যুতোৎপিষ্ট-মথিতে ক্তাপচ্চিত্তে ।
 ভয়স্ফুটিতবিদ্ধায়ি-দন্ধবিল্লিষ্টদারিতে ॥
 তথাভিহতনিভু'য়-মৃগব্যাত্তাদিবিষ্কতে ।
 বস্তৌ পানেহন্নসংস্কারে নশ্চ কর্ণাক্ষিপূরণে ।
 সেকাভাঙ্গাবগাহেষু তিলতৈলং প্রশস্ততে ॥

(নমু বৃংহণলেখনয়োঃ কথং সামান্যধিকরণ্যমিত্যাহ) ।

রুক্ষাদদুষ্কপবনঃ শ্রোতঃ সঙ্কোচেদ্যদ্যদা ।
 রসোহসম্যগ্‌বহনু কাশ্যং কুর্য়াদ্ রক্তাণ্ডবর্ধয়ন ॥
 তেষু প্রবেষ্টুং সরস্ব-সৌক্ষ্মান্নিদ্ধত্বমাদিভৈঃ ।
 তৈলং ক্ষমং রসং নেতুং কৃণানাং তেন বৃংহণম্ ॥
 ব্যবয়িসূক্ষ্মতীক্লোষ্ণ-সরত্বৈমেদসঃ ক্ষয়ম্ ।
 শনৈঃ প্রকুরতে তৈলং তেন লেখনমীরিতম্ ॥
 দ্রুতং পুরীষং বগ্নাতি স্থলিতং তৎ প্রবর্তয়েৎ ।
 গ্রাহকং সারকঞ্চাপি তেন তৈলমুদীরিতম্ ॥
 স্নাতমদ্যং পরং পকং হীনবীর্ঘ্যং প্রজায়তে ।
 তৈলং পকমপকং বা চিরস্থায়ি গুণাধিকম্ ॥

তিলতৈল । ইংরাজী নাম Sesame oil.

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—তিলতৈল—গুরু, শরীরের স্থিরতাসম্পাদক,
 বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, সরগুণাঘিত, বীর্ঘ্যকারক, বিকাশিগুণবৃদ্ধ, বিষদগুণাঘিত,

ঔষংকষায়সংযুক্ত মধুর-তিক্তরস, মধুর-বিপাক, স্ফুম্মমার্গামুসারী, বাতহ্ন, কফ-নাশক, উষ্ণবীৰ্য্য, স্পর্শশীতল, পুষ্টিকারক, রক্তপিত্তজনক, লেখনগুণযুক্ত, মলমূত্র-রোধক, গর্ভাশয়ের শোধক, অগ্নিদীপ্তিকর, বুদ্ধিপ্রদ, মেধাজ্ঞানক, ব্যাবারী, ব্রণহ্ন, মেহনাশক, কর্ণশূল-বোনিশূল-শিরঃশ্লাপহারক এবং শরীরের লঘুতা সম্পাদক । তিলতৈলাভ্যাঙ্গে চর্শের, কেশের ও চক্ষুর হিতসাধন হয়, কিন্তু ভোজনদ্বারা অহিত হইয়া থাকে । ইহা ছিন্ন, ভিন্ন, সন্ধিচ্যুত, উৎপিষ্ট, মথিত, ক্ষত, পিচ্চিত, ভগ্ন, স্ফুটিত, বিদ্ধ, অগ্নিদগ্ধ, বিগ্লিষ্ট, বিদারিত, অভিজাত ও নিভূর্ণ এবং যুগ ও ব্যাস্ত্র প্রভৃতি কর্তৃক বিক্ষত ব্যক্তিদ্বিগের পক্ষে উপকারী । বস্তিক্রিয়াতে, পানে, অন্নসংস্কারে, নশ্ত্রে, বর্ণপূরণে, অক্ষিপূরণে, পরিষেকে, অভ্যাঙ্গে ও অবগাহনে তিলতৈল প্রশস্ত ।

এহলে প্রশ্ন হইতে পারে যে, এক বস্ততে বিকল্পে বৃংহণ ও লেখন এই বিরোধী দুই গুণ থাকিতে পারে? তদন্তরস্থলে বলা যাইতেছে যে, যৎকালে রুক্ষদ্রব্যাদি সেবন দ্বারা শরীরস্থ বায়ু দূষিত হইয়া শ্রোতঃসমূহকে সঙ্কুচিত করে, তখন সমাক্ প্রকারে রস প্রবাহিত হইতে পারে না, স্ততরাং রক্তাদিবৃদ্ধি হওয়ার প্রতিবন্ধকতা প্রযুক্ত শরীরের কৃশতা হইয়া থাকে । সদৃশ, স্ফুম্মত্ব, নিগ্ধত্ব ও যুহত্ব গুণ থাকা প্রযুক্ত তিলতৈল শ্রোতোমার্গে প্রবেশ করিয়া রস বহন করিতে সমর্থ হয়, একারণ কৃশব্যক্তির পক্ষে তৈল পুষ্টিকারক হইয়া থাকে । ব্যাবারী, স্ফুম্ম, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ ও রসগুণদ্বারা তৈল ক্রমে ক্রমে মেদোদাতুর ক্ষয় করিয়া থাকে, একারণ তৈলকে লেখন-গুণসম্পন্ন বলা যায় । তৈল ব্যবহার দ্বারা পুরীষ রুদ্ধ হয়, একারণ উহাকে গ্রাষ্টী এবং স্থলিত মল বিরেচিত হয়, একারণ উহাকে সারক বলা যাইতে পারে ।

পক্ষ স্তত এক বৎসরের অধিক হইলে হীনবীৰ্য্য হয়, কিন্তু তৈল পক্ষই হউক বা অপক্ষই হউক, যত অধিক দিন স্থায়ী হইবে ততই তাহার গুণাধিক্য হইবে ।

সার্ষপ-তৈলম্ ।

দীপনং সার্ষপং তৈলং কটুপাকরসং লঘু ।

লেখনং স্পর্শবীৰ্য্যোন্মৎ তীক্ষ্ণং পিত্তাত্তদূষকম্ ॥

কফমেদোহনিলার্শোল্লং শিরঃকর্ণাম্রাপহম ।

কণ্ডুকুষ্ঠক্রিমিশ্মিত্র-কোষ্ঠদুষ্কত্রগপ্রণুৎ ।

তদ্বদ রাজিকয়োস্তৈলং বিশেষান্মত্রকৃচ্ছকৃৎ ॥

সরিষার তৈল । ল্যাটিন নাম *Oleum Sinapis*.

গুণ ।—সর্ষপতৈল—অগ্নিদৌগ্ধকারক, কটুরস, কটুবিপাক, লঘু, কৃশভাৱকারক, উষ্ণস্পর্শ, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ ও রক্তপিত্তপ্রাণোপক ।

আময়িক প্ররোগ—ইহা কফ, মেদঃ বায়ু, অৰ্শঃ, শিরোরোগ, কর্ণরোগ, কণ্ঠ, কূষ্ঠ, ক্রিমি, শিথ্র, কোষ্ঠ ও দুষ্টদগনাশক । কৃষ্ণ ও আরক্ত রাইসর্ষপ সম্ভূত তৈল উক্তরূপ গুণসম্পন্ন, কিন্তু তাহা যত্নস্বত্বকারক ।

তুবরী-তৈলম্ ।

তীক্ষ্ণোষ্ণং তুবরীতৈলং লঘু গ্রাহি কফাস্রজিৎ ।

বহুকৃদ্ বিষহং কণ্ঠ-কূষ্ঠকোষ্ঠক্রিমিশ্রণুং ।

মেদোদোষাপহঞ্চাপি ব্রণশোথহরং পরম্ ॥

রাইসরিষার তৈল । ইংরাজী নাম *Mustard oil*,

গুণ ।—রাইসরিষার তৈল—তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, ধারক ও অগ্নিবর্দ্ধক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা কফ, রক্তদোষ, বিষদোষ, কণ্ঠ, কূষ্ঠ, কোষ্ঠ, ক্রিমি, মেদোদোষ ও ব্রণশোথ নাশক ।

অতসীতৈলম্ ।

অতসীতৈলমায়েয়ং স্নিগ্ধোষ্ণং কক্ষপিত্তকৃৎ ।

কটুপাকমচক্ষুযাং বলাং নাতহরং গুরু ॥

মলকৃদ্ রসতঃ স্বাদু গ্রাতি ভ্ৰগ্দ্দোষহদ্ ঘনম্ ।

বস্তৌ পানে তথাভাজে নস্তে কর্ণশ্চ পূরণে ।

অনুপানবিরোধে চাপি প্রযোজ্যং বাতশাস্ত্রয়ে ॥ *

মসিনা তৈল । ইংরাজী নাম *Linseed oil*

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—মসিনা তৈল—অগ্নিগুণবহুল, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, কফ ও পিত্তবর্দ্ধক, কটুবিপাক, চক্ষুর অহিতকারক, বলজনক, বায়ুনাশক, গুরু, মলবর্দ্ধক, মধুররস, ধারক, ভ্ৰগ্দ্দোষনাশক ও ঘন । বস্তিক্রিয়াতে, পানে, অভ্যঙ্গে, নস্ত্রে, কর্ণপূরণে, অনুপানে ও বায়ুশাস্তির নিমিত্ত ইহা প্রযোজ্য ।

* মধুস্বতসীতৈলং পিচ্ছিলঞ্চানিলাপহম্ ।

মদগন্ধি কবারক কক্ষাসাপহারকম্ ॥ র, নি ।

কুম্ভতৈলম্ ।

কুম্ভতৈলময়ঃ স্নানার্থঃ গুরু বিদাহি চ ।

চক্ষুর্ভ্যামহিতং বলাৎ রক্তপিত্তকফপ্রদম্ ॥

কুম্ভবীজের তৈল । ইংরাজী নাম Oil of carthamus.

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—কুম্ভতৈল—অগ্নরস, উষ্ণবীৰ্য, গুরু, বিদাহি, চক্ষুর অহিতজনক, বলকারক এবং রক্তপিত্ত ও কফপ্রদায়ক ।

খসবীজতৈলম্ ।

তৈলম্ খসবীজানাং বলাৎ বৃষ্যৎ গুরু স্নাতম্ ।

বাতহৃৎ কফহৃচ্ছীতং স্নানপাকরসঞ্চ তৎ ॥

পোস্তদানার তৈল । ইংরাজী নাম Oil of Papaveris.

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—পোস্তের তৈল—বলজনক, শুক্রকারক, গুরু, বায়ুনাশক, কফর, শীতবীৰ্য, মধুররস এবং মধুর-বিপাক ।

এরগুতৈলম্ ।

এরগুতৈলং তীক্ষ্ণোষ্ণং দীপনং পিচ্ছিলং গুরু ।

বৃষ্যৎ তৃচ্যং বয়ঃস্থাপি মেধাকান্তিবলপ্রদম্ ॥

কষায়ানুরসং সূক্ষ্মং ঘোনিশুক্রবিশোধনম্ ।

বিস্রা স্নান রসে পাকে সতিত্বং কটুকং সরম্ ॥

বিষমহুরহ্রদ্রোগ-পৃষ্ঠগৃহাদিশূলমুৎ ।

হস্তি বাতোদরানাহ-শূল্যপ্তীলাকটীগ্রহান্ ॥

বাতশোণিতবিড়্ বন্ধ-দ্রব্যাশোথামবিদ্রবীন্ ।

আমবাতগজেন্দ্রস্ত শরীরবনচারণঃ ।

এক এব নিহস্তায়কৈরগুতেন্নৈকেশরী ॥

ভেরেণ্ডা তৈল ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রেড়ি কা তৈল ও এরতৈল, আসামে এড়ির তৈল বলে । ইংরাজী নাম Castor oil. ডাক্তারী নাম Oleum Ricini.

গুণ ।—ভেরেণ্ডার তৈল—তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপ্তিকারক, পিচ্ছিল, গুরু, বৃষ্য, চর্মের হিতসম্পাদক, বয়ঃস্থাপক, মেধাজনক, কান্তি ও বলপ্রদ, দ্রব্য

কষায়সংযুক্ত মধুর-তিক্ত-কটু-রস, হৃদয়, যোনি ও শুক্রশোধক, পুষ্টিগন্ধি, মধুর-বিপাক, স্নায়ক এবং ইহা বিষমজ্বর, হৃদ্রোগ, পৃষ্ঠ ও গুহাদিতে শূল, বাতদর, আনাহ, গুল্ম, অঙ্গীলা, কটিগ্রহ, বাতরক্ত, মলবদ্ধতা, ব্রণ, শোথ ও অপক বিদ্রুপি বিনাশক । এই এরণ্ডতৈলরূপ কেশরীই শরীর-বনচারি-আমবাতরূপ গজেন্দ্রের একমাত্র নিহন্তা ।

রাস্তৈলম্ ।

তৈলং সর্জজরসোদ্ধৃতং বিস্ফোটব্রণনাশনম্ ।

কুষ্ঠপামাক্রিমিহরং বাতশ্লেষ্মাময়াপহম্ ॥

ধূনার তৈল । ইংরাজী নাম Oil of Resin.

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিস্ফোট, ব্রণ, কুষ্ঠ, থোস-পাঁচড়া, ক্রিমি ও বাতশ্লেষ্মজন্ম রোগ বিনাশ করে ।

শীতাংশু-তৈলম্ ।

কপূরতৈলং বৈপেয়ং সৌগন্ধিকমথৈলকম্ ।

শীতাংশু-তৈলং পর্ণোথং শ্রাবতৈলমপি স্মৃতম্ ॥

শীতাংশু-তৈলমাক্ষেপ-শমনং বায়ুনাশনম্ ।

স্বেদনং শূলহৃদ্রোগং জ্বরং কফনুৎ পরম্ ॥

আমবাতে তথাথানে জ্বরে চ শিরসো গদে ।

দন্তরোগে চ ভগ্নে চ বৈপেয়ং পরিযুক্ত্যতে ॥

কাজিপুট তৈল । ইংরাজী নাম Oil of Cajuput.

পর্যায় ।—কপূরতৈল, বৈপেয়, সৌগন্ধিক, ঐলক, শীতাংশুতৈল, পর্ণোথ ও শ্রাবতৈল, এইগুলি কাজিপুট তৈলের সংস্কৃত নাম ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কাজিপুট তৈল—আক্ষেপ-নাশক, বায়ুশাস্তিকর, স্বেদজনক, শূলপ্রশমক, উগ্রবীর্য, জ্বর ও কফনাশক । ইহা আমবাত, উদরাগ্নান, জ্বর, শির-পীড়া, দন্তরোগ ও ভগ্নরোগে প্রযোজ্য ।

করঞ্জ-তৈলম্ ।

করঞ্জতৈলং তীক্ষ্ণকষঃ ক্রিমিহৃদ্য রক্তপিত্তকৃৎ ।

নয়নাময়বাতার্ভি-কুষ্ঠকণ্ডুত্রণপ্রণুৎ ।

বায়ুশূলং পিত্তকৃৎ কিঞ্চিৎ লেপনোচক্ষ্মদোষশূলং ॥

করঞ্জ তৈল । ল্যাটিন নাম Oleo de pongamia glabra.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ডহরকরঞ্জ তৈল—তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, রক্তপিত্তজনক ও কিঞ্চিৎ পিত্তকারক এবং ইহা ক্রিমি, নেত্ররোগ, বাতব্যাধি, কুষ্ঠ, কণ্ডু, ত্রণ ও বাতহৃষ্টি নাশ করিয়া থাকে । ইহা গাত্রে মাথিলে সৰ্ব্বপ্রকার চর্মরোগ নিবারিত হয় ।

যক্ষ্ম-তৈলম্ ।

যক্ষ্মতৈলং ক্ষতহং কুষ্ঠাময়বিনাশনম্ ।

কফশ্লং লেখনং কণ্ডু-হরং জন্তুবিষাপহম্ ॥

গর্জন তৈল । ইংরাজী নাম Varnish oil.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । গর্জন তৈল—লেখন ও কফনাশক এবং ইহা কুষ্ঠ-রোগ, কণ্ডু, ক্রিমি, বিষদোষ ও ক্ষতরোগ নষ্ট করে ।

পাটলী-তৈলম্ ।

বীমনঃ পাটলীতৈলং কুষ্ঠকণ্ডুবিমর্দনম্ ।

বলবহিপ্রদং চর্ম্ম-দোষহন্ত্ রসায়নম্ ॥

চাউলমুগয়ার তৈল । Gynocardia oil.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চাউলমুগয়ার তৈল—বমনকারক, বলবর্দ্ধক, অগ্নিবর্দ্ধক ও রসায়ন । ইহা কুষ্ঠ, কণ্ডু ও চর্ম্মদোষ নাশ করে ।

বাতাদতৈলম্ ।

বাতাদতৈলং মৃদুরেচনং শ্বাদ্ বাজীকরং মূৰ্দ্ধগদপ্রহন্ত্ ।

পিত্তানিলস্নং খলু দাহনাশি লাবণ্যদং মেহহরং স্নশীতম্ ॥

বাদাম তৈল । ইংরাজী নাম Almond oil.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাদামের তৈল—মৃদু বিরেচক, বাজীকারক, বায়ুপিত্তনাশক, দাহহর, লাবণ্যবর্দ্ধক, শীতবীৰ্য এবং শিরোরোগ ও মেহনাশক ।

নারিকেলতৈলম্ ।

নারিকেলফলোদ্ধৃতং তৈলং বাজীকরং গুরু ।
 পোষণং ক্ষীণধাতুনাং বাতপিত্তপ্রণাশনম্ ॥
 শুক্রে নষ্টে প্রমেহে চ শ্বাসে কাসে চ যক্ষ্মণি ।
 মেধালোপে চ হিতদং ক্ষতাস্তকরণং শুভম্ ॥

নারিকেল তৈল ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে নারিকেলের তৈল, ইংরাজীতে Coconut oil বলে ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—নারিকেলের ফলজাত তৈল—বাজীকারক, গুরুপাক, ক্ষীণধাতুসমূহের পুষ্টিকারক ও বাতপিত্তপ্রণামক । ইহা নষ্টশুক্রে, প্রমেহ, শ্বাস, কাস, বম্বা, স্মরণশক্তির হীনতা ও ক্ষতরোগে প্রশস্ত ।

সর্ব-তৈলগুণাঃ ।

তৈলং স্বয়োনিগুণকৃৎ বাগ্ভটেনাখিলং মতম্ ।

অতঃ শেষন্ত তৈলন্ত গুণা জ্ঞেয়া স্বয়োনিবৎ ॥

তৈলের সাধারণ গুণ ।—বাগ্ভট বলেন—যে যে দ্রব্য হইতে যে যে তৈল উৎপন্ন হয়, সেই সেই তৈল তত্তদ্রব্যের গুণাহকারী হইয়া থাকে, অতএব যে সকল তৈলের গুণ উল্লিখিত হইল না—তাহারা উপাদান কারণের তুল্য গুণকারী বোধিতে হইবে ।

ইতি তৈলবর্গঃ ।

অথ সন্ধানবর্গঃ ।

—:~:—

মদ্যম্ ।

মদ্যং বহুবিধং প্রোক্তং তন্মাম মদিরা স্মরা ।

বারুণীরা মহানন্দা ভস্বকারণমাণিকাঃ ॥

অম্বতা মাধবী মত্তা মদনী মোদিনী মধু ।

হলিপ্রিয়া দেবশ্যফা কামিনী কপিশীতাপি ॥

মস্ত ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে মদ, চাৰাপ, হিন্দুস্থানে দারু, ইংৰাজীতে Wine বলে ।

পৰ্য্যায় ।—মদিরা, সুরা, বারুণী, ইরা, মহানন্দা, তত্ত্ব, কারণ, মাণিকা, অমৃত, মাধবী, মত্তা, মদনী, যোদিনী, মধু, হলিশিরা, দেবশৃঙ্গী, কামিনী ও কপিশী প্রভৃতি শব্দ মস্তের পর্য্যায় ।

মস্ত অনেক প্রকার, তন্মধ্যে নিম্নে কতকগুলির বিবরণ লিখিত হইতেছে ।

গোড়ী ।

ধাতকী গুড়মুখ্যা যা গোড়ী সা মদিরোচ্যতে ।

তীক্ষ্ণাষা মধুরা গোড়ী বাতলী বলপিভকৃৎ ।

কান্তিহৃৎপিকরী পথ্যা বহিকামপ্রদীপনী ॥

পরিচয় ।—ধাইফুল ও গুড় প্রভৃতি দ্বারা সন্ধান-ক্রিয়াক্ত নিয়মামুসারে প্রস্তুত মদিরাকে গোড়ী বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গোড়ী মদিরা—তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, মধুররস, বায়ু-নাশক, পিত্তকর, বলপ্রদ, কান্তিবর্দ্ধক, তৃপ্তিজনক, পথ্য, বহুবর্দ্ধক ও কামোদ্দীপক ।

মাধ্বী ।

মধ্বাদিবিহিতা যা তু মাধ্বী সা মদিরোচ্যতে ।

নাত্যুষ্ণা মধুরা মাধ্বী পিত্তানিলনিসূদনী ।

কামলাপাণ্ডুগ্লামার্শঃ-প্রমেহপ্লীহঘাতনী ॥

পরিচয় ।—মধু প্রভৃতি দ্বারা প্রস্তুত মদিরাকে মাধ্বী বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মাধ্বী—অনতি উষ্ণ, মধুর এবং বায়ু, পিত্ত কামলা, পাণ্ডুরোগ, গ্লাম, অর্শঃ, প্রমেহ ও প্লীহারোগ নাশক ।

পৈষ্টী ।

কৃত্তা বহুবৈধৈর্দ্রাভৈঃ পৈষ্টীতি মদিরোচ্যতে ।

কটুয়লা বাতকফহৃৎ তীক্ষ্ণা গোড়ীসমা চ সা ॥

পরিচয় ।—বহুবিধ দ্রব্য দ্বারা প্রস্তুত মদিরাকে পৈষ্টী বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কটু ও অল্লাস্বাদ, বাতশ্লেষ্মনাশক, তীক্ষ্ণবীৰ্য্য ও গোড়ীর ন্যায় গুণবিশিষ্ট ।

কাদম্বরী ।

কাদম্বরীতি কথিতা নানাজব্যকদম্বরী ।

কাদম্বরী স্মধুরা ভ্রমপিত্তপ্রণাশিনী ॥

পরিচয় ।—নানা জব্য কৃত মদিরার নাম কাদম্বরী ।

ভুগ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা স্মধুর, শ্রান্তিহর ও পিত্তহর ।

মাধুকী ।

মধুকপুষ্পজাতা বা মাধুকী সা নিগততে ।

মাধুকী মাদিনী বলা পুষ্টিকৃৎ কামবর্দ্ধিনী ॥

পরিচয় ।—মউল ফুল হইতে প্রস্তুত সুরাকে মাধুকী বলে ।

ভুগ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মাদক, বলকর, পুষ্টিকর ও কামবর্দ্ধক ।

মৈরেয়ী ।

মালুরমূলং বদরী শর্করা চ তথৈব চ ।

এষামেকত্র সন্ধানান্মৈরেয়ী মদিরা মতা ।

মৈরেয়ী বাতহৃদ বলা জ্বরগ্রী বহিদ্দীপনী ॥

পরিচয় ।—বিষমূল, কুল ও চিনি ইহাদের সন্ধান ক্রিয়ার দ্বারা প্রস্তুত মদিরাকে মৈরেয়ী বলে ।

ভুগ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মৈরেয়ী সুরা—বাতনাশক, বলকর, জ্বরগ্র ও অগ্নিদীপক ।

মার্দীকম্ ।

মুদ্রীকাভিঃ কৃতং মদ্যং মার্দীকমিতি চোচ্যতে ।

মার্দীকমবিদ্বাহিত্বান্মধুরান্নয়তন্তুথা ।

রক্তপিত্তেহপি সততং বুধৈর্ন প্রতিবিধ্যতে ॥

মধুরং তন্ধি রক্তক কষায়ানুরসং লঘু ।

লঘুপাকি সরং শোষ-বিষমজ্বরনাশনম্ ॥

পরিচয় ।—মুদ্রীকা (দ্রাক্ষা) কৃত যে মদ্য, তাহাকে মার্দীক বলে ।

ভুগ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মার্দীক—মধুরস, রক্ত, কষায়ানুরস, লঘু, লঘুপাকী, সারক এবং শোষ ও বিষমজ্বর নাশক । ইহা অবিদাহী ও মধুরসাবিত বলিয়া পণ্ডিতেরা রক্তপিত্তরোগেও প্রয়োগ করিয়া থাকেন ।

সৰ্ব্বাসাং সুরাণাং সাম্যাত্তগুণাঃ ।

রোচনং দীপনং হৃদয়ং স্বরবর্ণপ্রসাদনম্ ।

প্রীণনং বৃংহণং বল্যং ভয়শোকশ্রমাপহম্ ॥

স্বাপনং নষ্টনিদ্রাণাং মুকানাং বাগ্‌বিবোধনম্ ।

বোধনক্ষাতিনিদ্রাণাং বিবক্ষানাং বিবক্ষমুৎ ॥

বধবন্ধপরিক্লেশ-দুঃখানাঞ্চাবমোহনম্ ।

পরং বাজীকরং মদ্যং প্রীতিসংযোগবর্দ্ধনম্ ॥

বহুদুঃখকৃতশাস্ত্য শোকেনোপহতস্ত চ ।

বিশ্রামো জীবলোকস্ত মদ্যং যুক্ত্যা নিষেবিতম্ ॥

মদ্যের সাধারণ গুণ ।

মদ্য ।—রোচক, অগ্নিদীপক, হৃদয়, স্বরপরিষ্কারক, বর্ণপ্রসাদক, তৃপ্তিজনক, বৃংহণ, বলকর, ভয় শোক ও শ্রান্তি নিবারক, নষ্টনিদ্রাব্যক্তিগণের নিদ্রা-প্রদায়ক, বাক্‌শক্তিবিহীনদিগের বাক্যপ্রবর্তক, অতি নিদ্রাশীল ব্যক্তিগণের নিদ্রা-নিবারক, মলাধি-রোধ-পীড়িত ব্যক্তিদিগের বিবক্ষনাশক, বধ-বন্ধ-ক্লেশোৎপাদক কার্য্য হেতুক দুঃখের বিস্মারক, অতিশয় বাজীকর, প্রীতি উৎপাদক ও প্রীতিবর্দ্ধক । বহুদুঃখ কৃত ও শোকেপহতচিত্ত ব্যক্তির যথাবিধি নিষেবিত মদ্য তত্তদুঃখ-বিস্মারক ও কিরংকাল বিশ্রামপ্রদ ।

পীত্বমানস্ত মদ্যস্য বিজ্ঞাতব্যাস্ত্রয়ো মদাঃ ।

প্ৰুথমো মধ্যমোহস্ত্যশ্চ লক্ষণৈস্তান্ নিশাময় ॥

প্রহর্ষণঃ প্রীতিকরঃ পানাম্নগুণদর্শকঃ ।

বাচ্যগীতপ্রহাসানাং কথানাঞ্চ প্রবর্তকঃ ॥

ন চ বুদ্ধিস্মৃতিহরো বিষয়েবু ন শক্তিহুৎ ।

সুখনিদ্রাপ্রবোধশ্চ প্রথমঃ স সুখো মদঃ ॥

কিমুস্তেনাত্ৰ বহুনা যৎ সুখং প্রথমে মদে ।

তস্যোপমা জগত্যত্র কচিদেব ন দৃশ্যতে ॥

মুহুঃ স্মৃতিমূৰ্ছমোহো ব্যক্তা সজ্জতি বা মুহুঃ ।

যুক্তাযুক্তপ্রলাপশ্চ প্রচলায়নমেব চ ॥

স্থানপানাম্নসাংকথ্যে বোজনা সবিপর্ধ্যয়া ।

লিঙ্গান্তেভানি জানীরাদাধিকৈ মধ্যমে মদে ॥

তৃতীয়স্ত মদং প্রাপ্য ভগ্নদার্কিব নিষ্ক্রিয়ঃ ।
 মদমোহাবৃতমনা জীবন্তপি যুতোপমঃ ॥
 রমণীয়ান্ স বিষয়ান্ ন বেত্তি ন স্নহজ্জনম্ ।
 যদর্থং পীয়তে মত্তং রতিং তাক্ষ ন বিন্দতি ॥
 কার্য্যাকার্য্যং স্নখং দুঃখং লোকে যচ্চ হিতাহিতম্ ।
 যদবস্থো ন জানাতি কোহবস্থাং তাং ব্রজেদ্ বৃধঃ ॥
 মছোপহতবিজ্ঞানো বিযুক্তঃ সাদ্বৈকৈশ্বৰ্য্যৈঃ ।
 স দৃশ্যঃ সর্ববভূতানাং নিন্দ্যশ্চাগ্রাহ এব চ ॥

মত্তকৃত অবস্থা।—পীয়মান মত্তকৃত মদাবস্থা। তন প্রকার দৃষ্ট হয়। অল্প উত্তেজनावস্থাকে প্রথম মদ, তাহা অপেক্ষা অধিক মত্ততাবস্থাকে মধ্যম বা দ্বিতীয় মদ ও সংজ্ঞাহীন অবস্থাকে অন্ত্য বা তৃতীয় মদ বলা যায়। পীয়মান মত্তের এই তিন প্রকার মদের (মত্ততাজননীয় শক্তির) বিষয় ক্রমশঃ বর্ণিত হইতেছে।

প্রথম মদ লক্ষণ।—প্রথম মদ—হর্ষোৎপাদক, প্রীতিজনক, পান ভোজনের সম্যক্ ক্রিয়াসাধক, বাস্তব গীত হাস্য ও বিবিধ কথার প্রবর্তক। ইহা দ্বারা বুদ্ধি ও স্মৃতিশক্তির কিছুমাত্র বৈলক্ষণ্য হয় না এবং কার্য্য সম্পাদনাদিতেও শক্তির লোপ হয় না। ইহাতে স্নখনিদ্রা ও স্নখপ্রবোধ হয়। ফলতঃ প্রথম মদ অতিশয় স্নখপ্রদ। অধিক কি প্রথম মদে বৈরাগ্য স্নখ সঞ্চার হয়, জগতে তাহার তুলনা নাই।

দ্বিতীয় মদ লক্ষণ।—দ্বিতীয় মদে মুহুর্ৎহঃ স্মৃতি ও মুহুর্ৎহঃ মোহ উপস্থিত হয়। কখন কখন ঐ স্মৃতি অর্থাৎ চৈতন্যাবস্থা সম্যক্ ব্যক্ত হইয়া পুনর্বার লীন হইয়া যায়। মুক্ত ও অমুক্ত প্রলাপ, অলিতভাবে চলিয়া বেড়ান এবং অবস্থান, পান, ভোজন ও পরম্পর সম্ভাষণ বিষয়ে সবিপর্য্যয় বোঝনা এই সকল অবস্থা উপস্থিত হইয়া থাকে।

তৃতীয় মদ লক্ষণ।—তৃতীয় মদপ্রাপ্ত ব্যক্তি ভগ্নকাষ্ঠের ছায় নিষ্ক্রিয় এবং মোহাবৃত চিত্ত হইয়া জীবিত থাকিয়াও মৃতসদৃশ হইয়া পড়ে। সে ব্যক্তি রমণীয় বিষয় সমস্ত বা বহুজন কিছুই জানিতে পারে না এবং যে উদ্দেশ্যে মত্ত পান করা যায়, সেই রতিও লাভ করিতে সমর্থ হয় না। যে অবস্থায় কার্য্যাকার্য্য, স্নখ দুঃখ ও হিতাহিত জ্ঞানের নাশ হয়, কোন্ বুদ্ধিমান ব্যক্তি সেই অবস্থা প্রাপ্ত হইতে ইচ্ছা করেন? মত্তপান হেতু হতজ্ঞান ও মত্তগুণ-বিযুক্ত ব্যক্তি, সকলের নিকট দৃশ্য ও নিন্দনীয় এবং অগ্রাহ্য হইয়া থাকে।

মুখ-কর্ণাঙ্কিরোগেষু বেদনায়াং স্তনাময়ে ।

বুদ্ধৌ ত্রণে তথা ভগ্নে বহ্নিমিচ্ছং প্রযুক্তাতে ॥

বাহু প্রয়োগ ।—মুখরোগ, কর্ণরোগ, নেত্ররোগ, বেদনা, স্তনরোগ, বুদ্ধিরোগ, ত্রণরোগ ও ভগ্নহানে মস্তকের বাহু প্রয়োগ করা যায় ।

সীধুঃ ।

ইক্ষোঃ পকৈঃ রসৈঃ সিদ্ধঃ সীধুঃ পকরসশ্চ সঃ ।

আমৈস্তৈরেব যঃ সীধুঃ স চ শীতরসঃ স্মৃতঃ ॥

সীধুঃ পকরসঃ শ্রেষ্ঠঃ স্মরণিবলবর্ণকৃৎ ।

বাতপিভকরো হৃদঃ স্নেহনো রোচনো হরেৎ ॥

বিবন্ধাধানশোফার্শঃ-প্রমেহান্ শ্লৈশ্মিকাময়ান্ ।

তস্মাদন্নগুণঃ শীত-রসঃ পুষ্টিবলপ্রদঃ ।

সির্কা । ইংরাজীতে Rum বলে ।

পরিচয় ।—পক ইক্ষুরস দ্বারা প্রস্তুত সীধুকে পকরস সীধু ও অপক ইক্ষুরস দ্বারা প্রস্তুত সীধুকে শীতরস সীধু বলা যায় । এই দুইয়ের মধ্যে পকরস সীধু শ্রেষ্ঠ ।

গুণ ।—পকরস সীধু—স্বর পরিকারক, অগ্নিকর, বলবর্ধক, শরীরের বর্ণজনক, বাতপিভকর, হৃদ, স্নিগ্ধকারক ও রোচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিবন্ধ, আধান, শোথ, অর্শঃ, প্রমেহ ও শ্লৈশ্মিক ব্যাধিসমূহে উপকারক ।

গুণাদি ।—শীতরস সীধু—পকরস সীধু অপেক্ষা অন্নগুণবিশিষ্ট; ইহা পুষ্টিকর ও বলবর্ধক ।

গুড়গুড়কম্ ।

গুড়াম্বুনা সতৈলেন কন্দশাকফলৈস্তথা ।

সন্ধিতঞ্চান্নতাং বাতং গুড়গুড়কং প্রচক্ষতে ॥

গুড়মিশ্রিত জল, তিলতৈল, নানাবিধ কন্দ, শাক ও ফল এই সমুদায় দ্রব্য সন্ধিত হইয়া অন্নতা প্রাপ্ত হইলে তাহাকে গুড়গুড়ক কহা যায় ।

আসবারিষ্টয়োলক্ষণম্ ।

যদপকৌষধানুভ্যাং সিদ্ধং মত্তং স আসবঃ ।
 অরিষ্টং কাথসাধ্যং শ্রাদ্ তয়োর্মীনাং পলোদ্যিতম্ ॥
 আপ্লাব্য সুরয়া সমাগ্ দ্রব্যানি বিবিধানি চ ।
 সপ্তাহান্তে পরিশ্রাব্য রসং বস্ত্রেণ গালয়েৎ ॥
 এষোহরিষ্টাভিধানেন ভিষগ্ভিঃ পরিকীর্তিতঃ ।
 অরিষ্টশ্চ গুণা ভেদয়া বীজদ্রব্যগুণৈঃ সমাঃ ॥
 আসব ও অরিষ্ট লক্ষণ ।

অপক ঔষধ ও তল দ্বারা সিদ্ধ মত্তকে আসব কহে এবং কাথসিদ্ধ মত্তের নাম অরিষ্ট । সুরাতে সমস্ত দ্রব্য আলোড়িত করিয়া সপ্তাহান্তে ছাকিয়া দ্রবাংশ লইতে হয় । সেই দ্রবাংশকে অরিষ্ট কহে । যে যে দ্রব্য সুরাতে মিশ্রিত করা যায়, তাহাদের গুণ অরিষ্টে পাওয়া যায় । অরিষ্ট ও আসবের মাত্রা—এক পল ।

কাজ্জিকশ্চ সাধনং গুণাশ্চ ।

তুলামিতং যষ্টিকতণ্ডুলঞ্চ প্রগৃহ্য চান্নং বিধিবদ্ বিধায় ।
 দ্রোণেহস্তসি ক্ষিপ্তমথ ত্রিযামাস্তং সপ্ত রক্ষ্যং পিহিতং প্রযত্নাৎ ॥
 ততস্ত কক্কং সকলং নিরস্তেৎ তৎ কাজ্জিকং কথ্যতে আরনালম্ ।
 তদ্ ভেদি তীক্ষ্ণং লঘু পাচনঞ্চ দাহজ্বরয়ং কক্কবাতনাশি ॥
 কাজ্জিকং রোচনং রুচ্যং পাচনং বহ্নিদীপনম্ ।
 শূলাজীর্ণবিবন্ধয়ং কোষ্ঠশুক্লিকরং পরম্ ।
 ন ভবেৎ কাজ্জিকং যত্র তত্র জালিঃ প্রদীয়তে ॥

কাজ্জি । ইংরাজী নাম Fermented rice gruel.

প্রস্তুত বিধি ।—সাড়ে বার সের যষ্টিক তণ্ডুলের অন্ন প্রস্তুত করিয়া ৬৪ সের জলে ভিজাইয়া একটা আচ্ছাদিত পাत्रে সাতদিন রাখিবে । পরে অন্ন সকল ছাকিয়া ফেলিয়া সুরক্ষিত ভাবে রাখিবে । ইহার নাম কাজ্জিক । কাজ্জিকের অপন্ন নাম আরনাল ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা ভেদক, তীক্ষ্ণ, লঘু, পাচক, দাহজ্বর-নাশক, কক্ক ও বায়ুশান্তিকারক । কাজ্জি—মুখরোচক, কচিজনক, পাচক, অগ্নিপ্রদীপক,

শূলয়, অতীর্ণ-নাশক, বিবন্ধাপহারক এবং অত্যন্ত কোষ্ঠশোধক । কাঁজি যে স্থানে অপ্রাপ্য হইবে, সে স্থলে তৎপরিবর্তে চালি প্রদান করিবে ।

ধান্ডাশ্লথ ।

প্রস্থঃ ষষ্টিকখাণ্ডস্ত নীরপ্রস্থদ্বয়ে ক্ষিপেৎ ।
 আধারভাগুং সংরুধ্য ভূমের্গর্ভে নিধাপয়েৎ ॥
 পক্ষাদথ সমুদ্ধত্য বস্ত্রপূতঞ্চ কারয়েৎ ।
 ততো জাতরসং যোজ্যং ধান্ডাশ্লথং সর্বকৰ্ম্মহু ॥
 ধান্ডাশ্লথং শালিচূর্ণাচ্চ কোদ্রবাদিকৃতং ভবেৎ ।
 ধান্ডাশ্লথং ধান্ডাযোনিহাৎ প্রীণনং লঘু দীপনম্ ।
 অরুচৌ বাতরোগেষু হিতমাস্থাপনে চ তৎ ॥

ধান্ডাশ্লথ ।

প্রস্তুত বিধি ।—সতুষ ষষ্টিক (আশু) ধান্ড দুই সের কুটিত করিয়া একটা পাতে আটসের জলে ভিজাইয়া সেই পাটটি আর্দ্র করত ভূগর্ভে পুঁতিয়া রাখিবে । পক্ষান্তে পাট উদ্ধৃত করিয়া ছাঁবিয়া লইবে । ইহার নাম ধান্ডাশ্লথ । ইহা শালি ও কোদ্রবাদি ধান্ড হইতেও প্রস্তুত হয় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ধান্ডাশ্লথ ধান্ড হইতে প্রস্তুত বলিয়া কৃষ্ণিপ্রদ, লঘু ও অগ্নিদীপক । ইহা অরুচি ও বাতরোগে এবং আস্থাপনে প্রযোজ্য ।

২ শ্যামপর্ণী ।

শ্লেষ্মারি গিরিভিচ্ছ্যাম-পর্ণ্যতন্দ্রী স্ত্রিয়ামুভে ।
 শ্লেষ্মারিপত্রং কফহৃৎ শ্বেদনং বলবর্দ্ধনম্ ॥
 প্রতিশ্যায়হরং প্রোক্তং স্বরসং কামদীপনম্ ।
 কাসসংহরণং বহি-দীপনং জাড্যনাশনম্ ।
 ফাণ্টোহস্ত সিতয়া যুক্তঃ স্বেয্যো নৈরুজ্যমিচ্ছতা ॥

চা ।

পৰ্য্যায় ।—শ্লেষ্মারি, গিরিভিঃ, শ্যামপর্ণী ও অতন্দ্রী এইগুলি চারের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে চাহ, চাহ ; মহারাষ্ট্রে চাহা, আসামে চাহ, গুজরাটে চা ও ফারসীতে চাখতাজি । ল্যাটিন নাম Camellia Theifera, ইংরাজী নাম Tea.

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—ইহার পত্র, কণ্ডু, শ্বেদজনক, বগবর্দ্ধক, প্রতিশ্রায়-নিবারক, জ্বরহ, কামোদীপক, কাসনিবারক, অগ্নিদীপক ও শরীরের জড়তানাশক । ইহার ফাট চিনির সহিত সেবনীয় ।

ইতি সন্ধানবর্গঃ ।

অথ মধুবর্গঃ ।

—:~:—

মধু ।

মধুমাক্ষিকমাধ্বীক-ক্ষৌদ্রসারঘ্যামীরিতম্ ।
 মক্ষিকাবরটীভৃঙ্গ-বাস্তুঃ পুষ্পরসোস্তুবম্ ॥
 মধু শীতং লঘু স্বাদু রুক্ষং গ্রাহি বিলেখনম্ ।
 চক্ষুষ্ণং দীপনং স্বর্য্যং ত্রণশোধনরোপণম্ ॥
 সৌকুমার্য্যকরং সূক্ষ্মং পরং শ্রোতোবিশোধনম্ ।
 কষায়ানুরসং হল্লাদি প্রসাদজনকং পরম্ ॥
 বর্ণ্যং মেধাকরং বৃষ্যং বিশদং রোচনং হরেৎ ।
 কুষ্ঠার্শঃকাসপিভ্রাত্স-কফমেহক্লমক্রিমীন্ ॥
 মেদস্তৃষ্ণাবমিশ্রাস-হিক্কাতীসারবিড়্‌গ্রহান্ ।
 দাহক্ষতক্ষয়ান্তুৎ তু যোগবাহুল্লবাতলম্ ॥

পর্যায়।—মধু, মাক্ষিক, মাধ্বীক, ক্ষৌদ্র, সারঘ্য, মক্ষিকাবাস্ত, বরটীবাস্ত, ভৃঙ্গবাস্ত ও পুষ্পরসোস্তুব, এই কয়েকটি মধুর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও তামিলে সহত, মধু; আসামে মৌ, তৈলঙ্গে তেনী, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে মধ্ কর্ণাটে জেন তুঙ্গ, কায়সীতে শহদ, অগবীন, আরবীতে অসলুল নহল বলে । ইংরাজী নাম Honey.

গুণ।—মধু—শীতবীৰ্য্য, লঘু, ঈষৎ কষায়সংবৃত্ত মধুরস, রুক্ষ, ধারক, ক্রুশতাকারক, চক্ষুর হিতকারক, অগ্নির দীপক, স্বরবর্দ্ধক, ত্রণরোপক ও ত্রণশোধক,

শরীরের কোমলতা সম্পাদক, স্নায়ুস্রোতোগামী, স্রোতঃসমূহের বিশোধক, আত্মান-জনক, অত্যন্ত প্রসন্নতাকারক, বর্ণপ্রসাদক, মেধাজনক, শুক্রবর্দ্ধক, বিশদগুণযুক্ত, কটিকারক, যোগবাহী ও কিঞ্চিং বায়ুবর্দ্ধক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা কুষ্ঠ, অর্শঃ, কাস, রক্তপিত্ত, কক, প্রমেহ, ক্রান্তি, ক্রিমি, মেদঃ, পিপাসা, বমি, শ্বাস, হিকা, অতিসার, মলবদ্ধতা, দাহ, ক্ষত ও ক্ষয়রোগ নাশক ।

মধুভেদাঃ ।

মাক্ষিকং ভ্রামরং ক্ষৌদ্রং পৌত্তিকং ছাত্রমিত্যপি ।

আর্য্যমৌদ্দালকং দালমিত্যেচৌ মধুজাতয়ঃ ॥

প্রকার ভেদ ।—জাতিভেদে মধু আটপ্রকার ; যথা—মাক্ষিক, ভ্রামর, ক্ষৌদ্র, পৌত্তিক, ছাত্র, আর্য্য, উদ্দালক ও দাল ।

মাক্ষিকম্ ।

মাক্ষিকাঃ পিঙ্গবর্ণাস্তু মহত্যো মধুমাক্ষিকাঃ ।

ভাভিঃ কৃতং তৈলবর্ণং মাক্ষিকং পরিকীৰ্ত্তিতম্ ॥

মাক্ষিকং মধুযু শ্রেষ্ঠং নেত্রাময়হরং লঘু ।

কামলার্শঃক্ষতশ্বাস-কাসক্ষয়বিনাশনম্ ॥

পর্য্যায় ।—পিঙ্গলবর্ণ বৃহৎমাক্ষিকাকে মধুমাক্ষিকা বলে, তৎকৃত তৈলবর্ণ মধুকে মাক্ষিক মধু বলা যায় ।^১ মাক্ষিক মধু সকল মধু হইতে শ্রেষ্ঠ ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—ইহা লঘু এবং নেত্ররোগ, কামলা, অর্শঃ, ক্ষত, শ্বাস, কাস ও ক্ষয়রোগ বিনাশক ।

ভ্রামরম্ ।

কিঞ্চিং সূক্ষ্মৈঃ প্রসিদ্ধৈভ্যঃ ষট্‌পদেভ্যোহলিভিঃশিচতম্ ।

নির্ণালং স্ফটিকাভং যৎ তন্মধু ভ্রামরং স্মৃতম্ ॥

ভ্রামরং রক্তপিত্তয়ঃ মূত্রজাত্যকরং গুরু ।

স্বাদুপাকমভিব্যাদি বিশেষাৎ পিচ্ছলং হিমম্ ॥

পর্য্যায় ।—সচরাচর যে সকল ভ্রমর দেখা যায়, তাহা অপেক্ষা কিঞ্চিং ছোট ভ্রমর কর্তৃক গঠিত স্ফটিকতুল্য নির্ণাল মধুকে ভ্রামর মধু বলে ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—ভ্রামরমধু—রক্তপিত্তনাশক, মূত্রজনক, জাডাকর, শুক, মধুরবিপাক, অভিব্যন্থী, অত্যন্ত পিচ্ছিল ও নীতবীৰ্য্য ।

ক্ষৌদ্রম্ ।

মক্ষিকাঃ কপিলাঃ সূক্ষ্মাঃ ক্ষুদ্রাখ্যাস্তৎকৃতং মধু ।

মূনিভঃ ক্ষৌদ্রমিত্যুক্তং তদ বর্ণাৎ কপিলং ভবেৎ ।

গুণৈর্মাক্ষিকবৎ ক্ষৌদ্রং বিশেষায়ৈহনাশনম্ ॥

পরিচয় ।—কপিলবর্ণ সূক্ষ্ম মক্ষিকাকে ক্ষুদ্রা বলে, তৎকৃত মধুই ক্ষৌদ্র বলিয়া মুনিগণ কর্তৃক উক্ত হইয়াছে । ইহা কপিলবর্ণ ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—ক্ষৌদ্রমধু—মাক্ষিকমধুর ত্রায় গুণযুক্ত, বিশেষতঃ ইহা প্রমেহ নাশক ।

পৌত্তিকম্ ।

কৃষ্ণা বা মশকোপমা লঘুতরাঃ প্রায়ো মহাপীড়িকাঃ

বৃক্ষাণাং তনুকোটরাস্তরগতাঃ পুষ্পাসবং কুর্ব্বতে ।

তাস্তজ্জৈরহি পুত্তিকা নিগদিতাস্তাভিঃ কৃতং সর্পিষা

তুল্যং তন্মধু তদ বনেচরজনৈঃ সংকীৰ্ত্তিতং পৌত্তিকম্ ॥

পৌত্তিকং মধু রক্ষোক্ষং পিত্তদাহাস্রবাতকৃতং ।

বিদাহি মেহকৃচ্ছ্রং গ্রন্থাদিস্কতশোষি চ ॥

পরিচয় ।—মশকের ত্রায় ক্ষুদ্রকার, কৃষ্ণবর্ণ ও অত্যন্ত পীড়াদায়ক একপ্রকার মধুমক্ষিকা বৃক্ষের তনু কোটরাভ্যন্তরে মধু সংস্থিত করে ; পণ্ডিতগণ উহাকে পুত্তিকা বলিয়া থাকেন, তৎকর্তৃক উৎপন্ন হুহের ত্রায় মধুকে বনেচরগণ পৌত্তিক মধু বলিয়া থাকে ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—পৌত্তিকমধু—কৃষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তবর্দ্ধক, রক্তদৃষক, দাহজনক, বাতবর্দ্ধক, বিদাহী, প্রমেহ ও মূত্রকৃচ্ছ্রনাশক এবং গ্রন্থি প্রভৃতির ক্ষতশোষক ।

ছাত্রম্ ।

বরটাঃ কপিলাঃ পীতাঃ প্রায়ো হিমবতো বনে ।

কুর্ব্বন্তি ছত্রকাকারং তজ্জং ছাত্রং মধু শ্মৃতম্ ॥

ছাত্রঃ কপিলপীতং স্ত্রাৎ পিচ্ছিলং শীতলং গুরু ।

স্বাদুপাকং কুমিশ্রিত-রক্তপিত্তপ্রমেহজিৎ ।

ভ্রমভৃগ্নোহবিষহুং তর্পণঞ্চ গুণাধিকম্ ॥

পরিচয়।—কপিল ও পীতবর্ণ এক প্রকার মক্ষিকা আছে, তাহারা হিমালয়স্থ বনে প্রায়ই ছত্রাকার মৌচাক প্রস্তুত করে, ঐ চাক হইতে উৎপন্ন মধুকে ছাত্রমধু বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছাত্রমধু—কপিলপীতবর্ণ, পিচ্ছিল, শীতবীৰ্য্য, গুরু, মধুরবিপাক এবং ইহা ক্রিমি, শিথ, রক্তপিত্ত, প্রমেহ, ভ্রম, পিপাসা, মোহ ও বিষদোষনাশক । ছাত্রমধু—তৃপ্তিকর ও অধিক গুণবিশিষ্ট ।

আৰ্য্যম্ ।

মধুকবৃক্ষনিৰ্যাসং জরৎকার্ব্বাশ্রমোদ্ভবম্ ।

স্রবত্যাৰ্য্যং তদাখ্যাং শ্বেতকং মালবে পুনঃ ॥

তীক্ষ্ণতুণ্ডাস্থ যাঃ পীতা মক্ষিকাঃ ঘটপদোপমাঃ ।

আৰ্য্যাস্তাস্তৎকৃতং যৎ তদাৰ্য্যমিত্যপরে জ্ঞাণ্ডঃ ॥

আৰ্য্যং মধ্বতিচক্ষুষ্যং কক্ষপিত্তহরং পরম্ ।

কষায়ং কটুকং পাকে তিক্তঞ্চ বলপুষ্টিকৃৎ ॥

পরিচয়।—জরৎকার্ব্ব মুনির আশ্রমজাত মধুক বৃক্ষের নিৰ্যাসকে আৰ্য্য বলা যায়, মালবদেশে উইাকে শ্বেতক বলিয়া থাকে । কেহ কেহ বলিয়া থাকেন যে, তীক্ষ্ণতুণ্ডবিশিষ্ট পীতবর্ণ ঘটপদ-সদৃশ একপ্রকার পীতবর্ণ মক্ষিকা আছে, তাহাকে আৰ্য্য কহে, তৎকৃত মধুই আৰ্য্য নামে অভিহিত ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আৰ্য্যমধু—চক্ষুর অত্যন্ত হিতকারক, কফ ও পিত্তবিনাশক, কষায়-তিক্ত-রস, কটুবিপাক এবং বল ও পুষ্টিবর্দ্ধক ।

ঔদালকম্ ।

প্রায়ো বল্লীকমধ্যস্থঃ কপিলাঃ স্বল্পকীটকাঃ ।

কুর্ব্বন্তি কপিলং স্বল্পং তৎ স্ত্রাদৌদালকং মধু ॥

ঔদালকং রুচিকরং স্বৰ্য্যং কুষ্ঠবিষাপহম্ ।

কষায়মুষ্ণমল্লঞ্চ কটুপাকঞ্চ পিত্তকৃৎ ॥

উই মধু ।

পরিচয় ।—কপিলবর্ণ ক্ষুদ্রকার একপ্রকার মক্ষিকা আছে, উহারা প্রায়ই বগ্নীক (উয়ের চিপী) মধ্যে বাস করে, এই মক্ষিকা দ্বারা কপিলবর্ণ অন্ন পরিমিত যে মধু প্রস্তুত হয়, তাহাকে ঔদালক বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ঔদালকমধু—কটিকারক, শ্বরবদ্ধক, কুষ্ঠ ও বিষদোষনাশক । ইহা অন্ন কষায় রস, উষ্ণবীৰ্য, কটুবিপাক এবং পিত্তবর্দ্ধক ।

দালম্ ।

সংস্ফৃত্য পতিতং পুষ্পাদ যৎ তু পত্রোপরিস্থিতম্ ।

মধুরায়কষায়ঞ্চ তদ্ দালং মধু কীর্তিতম্ ॥

দালং মধু লঘু প্রোক্তং দীপনীয়ং কক্ষাপহম্ ।

কষায়ানুরসং রুক্ষং রুচ্যং ছর্দিগ্রমেহজিৎ ।

অধিকং মধুৰং স্নিগ্ধং বৃংহণং গুরুভারিকম্ ॥

কটুরে মধু ।

পরিচয় ।—যে মধু—পুষ্প হইতে ক্ষরিত হইয়া পত্রোপরি সঞ্চিত হইতে থাকে, তাহাকে দালমধু বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কটুরে মধু—অন্ন-মধুর-কষায়রস, কিন্তু তাহার কষায়রস অন্ন ও মধুরস অধিক । ইহা লঘুপাক, অগ্নির দীপ্তিকারক, কক্ষয়, রুক্ষ, কটিকারক, বমি ও প্রমেহনাশক, স্নিগ্ধ ও গুণ্ডিকারক এবং ওজনে গুরু ।

পদ্মমধু ।

অরবিন্দাহৃতঃ শীতো মকরন্দোহতিবৃংহণঃ ।

ত্রিদোষশমনঃ সর্ব-নেত্রাময়ক্লিদনঃ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পদ্মমধু—শীতবীৰ্য, অতিশয় বৃংহণ, ত্রিদোষ-নাশক ও ইহা সর্বপ্রকার চক্ষুরোগের শান্তিকারক ।

নবপুরাণমধুগুণাঃ ।

নবং মধু ভবেৎ পুষ্ট্যে নাতিশ্লেষগ্রহরং সরম্ ।

পুরাণং গ্রাহকং রুক্ষং মেদোন্নমতিলেখনম্ ॥

মধুনঃ শর্করায়ান্শ গুড়স্তাপি বিশেষতঃ ।

একসংবৎসরেহতীতে পুরাণত্বং স্মৃতং বৃধৈঃ ॥

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—নূতন মধু পুষ্টিকারক ও সারক, ইহা তাদৃশ কফনাশক নহে। পুরাতন মধু—ধারক, রক্ষ, যেদোনাশক ও অত্যন্ত কৃশতাকারক। পণ্ডিতগণ বলিয়া থাকেন যে, মধু, চিনি ও গুড় সংবৎসর অতিক্রান্ত হইলেই পুরাণত্ব প্রাপ্ত হয়।

মধুনঃ শীতলশ্চ গুণাধিক্যমুষ্ণতয়া নিবেদ্যঃ ।

বিষপুষ্পাদপি রসং সবিষা ভ্রমরাদয়ঃ ।

গৃহীত্বা মধু কুর্ব্বন্তি তচ্ছীতং গুণবনামধু ॥

বিষাদয়্যাং তদ্বৎসন্ত দ্রব্যেণোক্ষেণ বা সহ ।

উষ্ণার্গ্তশোষ্ণকালে চ স্মৃতং বিষসমং মধু ॥

প্রশস্তমধু।—সবিষ ভ্রমরগণ বিষাক্ত পুষ্প হইতেও রস আহরণ করিয়া মধু প্রস্তুত করে, অতএব মধু শীতলই গুণকারক। বিষসম্বন্ধ থাকায় উষ্ণমধু অথবা উষ্ণদ্রব্যের সহিত মধু সেবন করিবে না। উষ্ণার্গ্ত ব্যক্তির পক্ষে মধু সেবন বা উষ্ণকালে মধু সেবন নিষিদ্ধ, কারণ উহা বিষের দ্বারা অপকার করে।

মধুচ্ছিষ্টম্ ।

ময়নস্ত মধুচ্ছিষ্টং মধুশেষঞ্চ সিক্ণকম্ ।

মধ্বাধারো মদনকং মধুযিতমপি স্মৃতম্ ॥

মদনং মৃদু স্নিগ্ধং ভূতল্লং ভ্রণরোপণম্ ।

ভগ্নসন্ধানকৃৎ বাত-কুষ্ঠবীসর্পরক্তজিৎ ॥

মোম্ ।

পর্যায়।—ময়ন, মধুচ্ছিষ্ট, মধুশেষ, সিক্ণক, মধ্বাধার, মদনক ও মধুযিত, এই কয়েকটা মোমের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে মোম, আসামে মোওঠা, মম, তৈলঙ্গে মৈনম, তামিলে মঝুজু, মহারাষ্ট্রে মেণ, গুজরাটে মিণ, ফারসীতে মোমে-জর্দ। ইংরাজী নাম Wax.

গুণ।—মোম—কোমল, স্নিগ্ধ, ভূতাপসারক, ভ্রণরোপক ও ভগ্নসন্ধারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা বায়ু, কুষ্ঠ, বীসর্প ও রক্তদোষনাশক।

ইতি মধুবর্গঃ ।

অথৈক্ষুবৰ্গঃ ।

—*—

ইক্ষুঃ ।

ইক্ষুদীৰ্ঘচ্ছদঃ প্রোক্তস্তথা ভূমিরসোহপি চ ।

গুড়মূলোহসিপত্রশ্চ তথা মধুত্বণঃ স্মৃতঃ ॥

ইক্ষবো রক্তপিত্তহ্না বল্যা বৃষ্যাঃ কফপ্রদাঃ ।

স্বাদুপাকরসাঃ স্নিগ্ধা গুৰবো মূত্রলা হিমাঃ ॥

কৃষ্ণৈক্ষুমূলং শীতং স্নান্যত্রলং পিত্তনাশনম্ ।

বাতানুলোমনং মেধ্যং দাহকৃচ্ছুবিনাশনম্ ॥

আক্ ।

পর্যায়।—ইক্ষু, দীৰ্ঘচ্ছদ, ভূমিরস, গুড়মূল, অসিপত্র ও মধুত্বণ, এই কয়েকটি ইক্ষুর পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইক্ষুকে হিন্দুস্থানে গন্না, ইথ, গাণ্ডা, পোংড়া, আদামে কুহিয়ার, তৈলঙ্গে চিরকু, মহারাষ্ট্রে উংল, গুজরাটে শেরভী, শেরভীমুংমুল, কর্ণাটে কবু, কবিনমেক, ফারসাতে নেশকর, আরবীতে কসবুস শকর বলে । ইংরাজী নাম Sugarcane, ল্যাটিন নাম Saccharum officinarum.

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইক্ষু—রক্তপিত্তনাশক, বলকারক, গুত্রবর্দ্ধক, কফকারক, মধুররস, মধুরবিপাক, স্নিগ্ধ, গুৰু, মূত্রবর্দ্ধক এবং শীতবীৰ্য্য ।

গুণাদি ।—কৃষ্ণৈক্ষুমূল—শীতবীৰ্য্য, মূত্রকারক, পিত্তনাশক, বাতানুলোমক, মেধ্য এবং দাহ ও মূত্রকৃচ্ছুর নাশক ।

বালযুবরন্ধৈক্ষুঃ ।

বাল ইক্ষুঃ কফং কুৰ্য্যাম্মেদোমেহকরশ্চ সঃ ।

যুবা তু বাতহ্নঃ স্বাদুরীষভীক্লশ্চ পিত্তমুৎ ।

রক্তপিত্তহ্নো বৃদ্ধঃ ক্ষতহ্নদ্ বলবীৰ্য্যকৃৎ ॥

ইক্ষুর অবস্থাভেদে গুণভেদ ।—বাল ইক্ষু—কফকারক, মেদোবর্দ্ধক ও প্রমেহজনক । মধ্যম ইক্ষু—বাতনাশক, মধুররস, জীৰ্ণ ও পিত্তনাশক । বৃদ্ধ ইক্ষু—বল ও বীৰ্য্যবর্দ্ধক এবং ক্ষত ও রক্তপিত্তনাশক ।

দন্তপীড়িতেক্ষুরসঃ ।

দন্তনিষ্পাড়িত্ত্বশ্চক্ষোঃ রসঃ পিত্তাস্রনাশনঃ ।

শর্করাসমবীৰ্য্যঃ স্নানবিদাহী কফপ্রদঃ ॥

গুণ ও আময়িক প্ররোগ । দন্তচর্কিত ইক্ষুরস—রক্তপিত্তনাশক, চিনির স্নান
বীৰ্য্যবান্, অবিদাহী এবং কফবর্দ্ধক ।

যজ্ঞপীড়িতেক্ষুরসঃ ।

মূল্যগ্রজন্তুগ্রন্থাদি-পীড়নামলদঙ্করাৎ ।

কিঞ্চিৎকালবিধৃত্য চ বিকৃতিং যাতি যান্ত্রিকঃ ।

তস্মাদ্ বিদাহী বিষ্টভী গুরুঃ স্নাদ্ যান্ত্রিকো রসঃ ॥

যজ্ঞনিষ্পীড়িত ইক্ষুরস ।

গুণাদি ।—মূল, অগ্রভাগ, জন্তু ও গ্রন্থি প্রভৃতির সহিত ইক্ষু নিষ্পীড়িত হওয়ার
ও তাহাতে মলাদি সংযুক্ত থাকায় এবং কিছুকাল পায়ে রাখা প্রযুক্ত যান্ত্রিক রস
বিকৃতি প্রাপ্ত হইয়া থাকে, একারণ যজ্ঞনিষ্পীড়িত ইক্ষুরস—বিদাহী বিষ্টভী এবং
গুরু হয় ।

পয়ূষিতেক্ষুরসঃ ।

রসঃ পয়ূষিতো নেষ্টো হল্লো বাতাপহো গুরুঃ ।

কফপিত্তকরঃ শোষী ভেদনশ্চাতিমূলঃ ॥

বাসি ইক্ষুরস ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—বাসি ইক্ষুরস—অহিতকারী, অন্নরস, বায়ুনাশক,
গুরু, কফ-পিত্তবর্দ্ধক, শোষজনক, ভেদক এবং অত্যন্ত মূত্রবর্দ্ধক ।

পক্ব ইক্ষুরসঃ ।

পক্কো রসো গুরুঃ স্নিগ্ধঃ স্নতীক্লঃ কফবাতমুৎ ।

গুল্মানাহপ্রশমনঃ কিঞ্চিৎপিত্তকরঃ স্মৃতঃ ॥

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—অগ্নিপক্ব ইক্ষুরস—গুরু, স্নিগ্ধ, অত্যন্ত তীক্ষ্ণ,
কিঞ্চিৎ পিত্তবর্দ্ধক এবং ইহা কফ, বায়ু, গুল্ম ও অনাহ নাশক ।

ইক্ষুরসবিকারঃ।

ইক্ষোর্বিকারাতৃদ্‌দাহ-মুচ্ছাপিত্তাশ্রনাশনাঃ।

গুরুবো মধুরা বল্যাঃ স্নিগ্ধা বাতহরাঃ সরাঃ।

বৃষ্যা মোহহরাঃ শীতা বৃংহণা বিষহারিণঃ ॥

গুণ।—ইক্ষুবিকার—গুরুপাক, মধুররস, বলকারক, স্নিগ্ধ, সারক, গুরুবর্দ্ধক, শীতবীৰ্য্য ও পুষ্টিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিপাসা, দাহ, মুচ্ছা, রক্তপিত্ত, বায়ু, মোহ ও বিষদোষ নাশক।

ফাণিতম্।

ইক্ষো রসস্ত যঃ পকঃ কিঞ্চিদ্‌গাঢ়ো বহুদ্রবঃ।

স এবৈক্ষুবিকারেষু খ্যাতঃ ফাণিতসংস্কৃত্য ॥

ফাণিতং গুরুবভিষ্যন্দি বৃংহণং কফশুক্ৰকৃৎ।

বাতপিত্তশ্রমান্ হস্তি মূত্রবন্তি বিশোধনম্ ॥

পরিচয়।—কিঞ্চিদ্‌গাঢ় ও বহুদ্রববিশিষ্ট পক ইক্ষুরসকে ফাণিত কহে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ফাণিত—গুরু, অভিব্যন্দী, পুষ্টিকারক, কফ ও গুরুবর্দ্ধক, বাতশ্র, পিত্তনাশক, শ্রমাপহারক এবং মূত্র ও বন্তি শোধনকারক।

মৎশৃগী।

ইক্ষো রসো যঃ সম্পকো ঘনঃ কিঞ্চিদ্‌দ্রবাব্বিতঃ।

মন্দং যৎ শৃন্দতে তস্মাৎ শৃগী নিগততে ॥

মৎশৃগী ভেদিনী বল্যা লঘ্বী পিত্তানিলাপহা।

মধুরা বৃংহণী বৃষ্যা রক্তদোষাপহা স্মৃতা ॥

সারগুড়।

পরিচয়।—ঐষৎ দ্রবতাবাপন্ন গাঢ়তর পক ইক্ষুরসকে মৎশৃগী (সারগুড়) বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সারগুড়—ভেদক, বলকারক, লঘু, মধুররস, শরীরের উপচরকারক, গুরুবর্দ্ধক এবং ইহা পিত্ত, বায়ু ও রক্তদোষ নাশক।

গুড়ঃ।

ইক্ষো রসো যঃ সম্পকো জায়তে লোপ্তবদ্‌ দৃঢ়ঃ।

স গুড়ো গোড়দেশে কু মৎশৃগ্যেব গুড়ো মতঃ ॥

গুড়ো বৃষ্যো গুরুঃ স্নিগ্ধো বাতশ্লো মূত্রশোধনঃ ।

নাভিপিত্তহরো মেদঃ-কফক্রিমিবলপ্রদঃ ॥

পরিচয়।—ইকুরস—অগ্নিসংযোগে পরিণাক হইয়া লোষ্ট্রসদৃশ কঠিনাকারে পরিণত হইলে তাহাকে গুড় বলে, গোড়দেশে মৎস্তভীকে গুড় বলিয়া থাকে ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুস্থানে গুড়, মহারাষ্ট্রে গুল, আসামে মিঠে, গুড় ; গুজরাটে গোল, কর্ণাটে হোসবেল্লংগ হেলরু, তৈলঙ্গে বেল্লায়, কারসীতে কংদেসিয়া, আরবীতে কংদেঅস্বদ বলে । ইংরাজী নাম Treacle, Molasses.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গুড়—গুরুবর্দ্ধক, গুরু, স্নিগ্ধ, বায়ুনাশক ও মূত্রশোধক এবং মেদঃ কফ ক্রিমি ও বলপ্রদায়ক । ইহা অতিশয় পিত্তনাশক নহে ।

পুরাণগুড়ঃ ।

গুড়ো জীর্ণো লঘুঃ পথ্যোহনভিষ্যন্দ্যগ্নিপুষ্টিকৃৎ ।

পিত্তশ্লো মধুরো বৃষ্যো বাতশ্লোহস্বকপ্রসাদনঃ ॥ *

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পুরাতন গুড়—লঘু, হিতকর, অনভিষ্যন্দী, অগ্নিবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, পিত্তনাশক, মধুরস, গুরুবর্দ্ধক, বায়ুনাশক এবং রক্তের প্রসন্নতাকারক ।

নবীনগুড়ঃ ।

(গুড়ো নবঃ কফশাস-কাসক্রিমিকরোহগ্নিকৃৎ ।)

শ্লেষ্মাগমাণ্ডো বিনিহন্তি সদার্ককেণ পিত্তং নিহন্তি চ তদেব হরীতকীভিঃ ।

শুষ্ঠ্যা সমং হরতি বাতমশেষমিথং দোষত্রয়ক্ষয়কারায় নমো গুড়ায় ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নূতন গুড়—কফ, শ্বাস, কাস, ক্রিমি এবং অগ্নিবর্দ্ধক ।

অনুপানভেদে গুণভেদ ।—গুড় আর্দ্রকের সহিত সেবন করিলে কফ নষ্ট হয়, হরীতকীর সহিত সেবন করিলে পিত্ত বিনষ্ট হয় এবং শুষ্ঠীর সহিত সেবিত হইলে বহুবিধ বাতরোগ বিনষ্ট হইয়া থাকে, অতএব গুড় ত্রিদোষনাশক ।

* পিত্তয়ঃ পবনাস্তিভিঃ কটিকরো হৃদয়দোষাপহঃ
সংযোগেন বিশেষতো জ্বরহঃ সস্তাপশান্তিপ্রদঃ ।
বিগ্নজ্বারনাশনোহগ্নিজননঃ পাতুপ্রমেহাভকঃ
স্নিগ্ধঃ শাস্ত্রসৌ লঘুঃ অস্বহরঃ পথ্যঃ পুরাণো গুড়ঃ । র. বি ।

থণ্ডঃ ।

থণ্ডস্ত মধুরো বৃষ্যো চক্ষুষ্যো বৃংগো হিমঃ ।

বাতপিত্তহরঃ স্নিগ্ধো বল্যো বাস্তিহরঃ পরঃ ॥

থাড় (ভুরো) ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে থাণ্ড, মহারাষ্ট্রে সাথর, কর্ণাটে মালথণ্ড, তৈলঙ্গে পাঁচদারা, ফারসীতে সক্র, আরবীতে সক্র । ইংরাজীতে Coarse Sugar বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—থাড়গুড়—গুরুবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকারক, শরীরের উপচারক, শীতবীৰ্য্য, বায়ু ও পিত্তনাশক, স্নিগ্ধ, বলকারক এবং বমন-নাশক ।

শর্করা ।

থণ্ডস্ত সিকতারূপঃ সুশ্বেতঃ শর্করা সিতা ।

সিতা স্তমধুরা কৃচ্যা বাতপিত্তাস্রদাহহৎ ।

মুচ্ছাচ্ছর্দিজ্বরান হন্তি স্তনীতা শুক্রকারিণী ॥

চিনি ।

পরিচয় ও পর্যায় ।—অতি শ্বেতবর্ণ বালুকাবর্ণ থণ্ডকে শর্করা অথবা সিতা বলে । প্রচলিত ভাষায় ইহাকে চিনি বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—চিনিকে হিন্দুস্থানে বুয়া, মিঠী, বতাসে, কন্দ ; আসামে চেনি, মহারাষ্ট্রে পিঠীসাথর, গুজরাটে শাকর, কর্ণাটে গুড়গুড়াভুগীতু, তৈলঙ্গে ফাটিকিপাচাদারা, ফারসীতে খড়ীশকরনবাত, আরবীতে সক্রের অবয়ব বলে । ইংরাজী নাম Refined Sugar.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চিনি—অতিশয় মধুরস, কটিকারক, শীতবীৰ্য্য, গুরুবর্দ্ধক এবং ইহা বায়ু, রক্তপিত্ত, দাহ, মুচ্ছা, বমি ও জ্বরনাশক ।

পুষ্পসিতা সিতোপলা চ ।

ভবেৎ পুষ্পসিতা শীতা রক্তপিত্তহরী লঘুঃ ।

সিতোপলা সরা লঘ্বী বাতপিত্তহরী হিমা ॥

ফুগচিনি ও মিষ্টী । ইংরাজী Sugar-candy.

গুণাদি ।—পুংসিদ্ধা (ফুগচিনি)—শীতবীৰ্য্য, রক্তপিত্তনাশক এবং লঘু ।
সিতোপলা (মিষ্টী)—সারক, লঘু, শীতবীৰ্য্য এবং ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক ।

ইতিদ্রব্যগুণঃ ।

অথ কৃতান্নবর্গঃ ।

—:~::~—

ভক্ষম্ ।

ভক্ষমন্নং তথাক্ষত্ কচিৎ কুঞ্চ্য কীৰ্ত্তিতম্ ।
ওদনোহস্ত্রী ত্রিয়াং ভিস্মা দীদিবিঃ পুংসি ভাষিতঃ ॥
স্বধোতাংস্তগুলান্ স্বীতাংস্তোয়ে পঞ্চগুণে পচেৎ ।
তন্তুভং প্রস্তুতক্ষোষণং বিশদং গুণবন্নতম্ ॥
ভক্ষং বহিকরং পথ্যং তর্পণং রোচনং লঘু ।
অধোতমস্কৃতং শীতং গুর্ববরচ্যং কফপ্রদম্ ॥

২

অন্ন । ভাত ।

পর্যায় ।—ভক্ত, অন্ন, অন্নং, কুৰ, ওদন, ভিস্মা ও দীদিবি, এইগুলি অন্নের নাম ।

পাকবিধি ।—তগুল উত্তমরূপে ধোত করিয়া স্বীত হইলে তাহা পাঁচগুণ জলে পাক করিবে । সুসিদ্ধ হওয়ার পর ফেন গাঢ়িয়া ফেলিলে তাহাকে অন্ন বলা যায় । ঈষদ্বৎ অন্ন বিশদ ও অধিক গুণবান্ ।

গুণ ।—অন্ন—অগ্নিবর্দ্ধক, পথ্য, তৃপ্তিজনক, রুচিকর ও লঘু । অধোত তগুলের মণ্ডবৃত্ত অন্ন—শীতবীৰ্য্য, গুরু, অক্রাচকারক ও কফপ্রদ ।

দালী ।

দালী তু সলিলে সিদ্ধা লবণার্জকহিস্তুভিঃ ।

সংযুক্তা সূপনান্নী স্মাৎ কথ্যন্তে তদগুণা অথ ॥

সূপো বিষ্টস্তকো রুক্ষঃ শীতস্ত স বিশেষতঃ।

নিষ্টমো ভৃষ্টসংস্কো লঘবং সূতরাং ত্রজেৎ ॥

দাইল।

পাকবিধি।—দাইল জলে সিদ্ধ করিয়া লবণ, আর্দ্রক ও হিন্দু প্রভৃতির সহিত পাক করিলে তাহাকে সূপ (দাইল) কহে।

গুণ।—দাইল—বিষ্টভী, রুক্ষ ও অতিশয় শীতবীৰ্য্য। ভৃষ্ট ও তুষ রহিত দাইল সিদ্ধ করিলে অধিক লঘু হয়।

কুশরা।

তণ্ডুলা দালিসংমিশ্রা লবণার্জকহিনুভিঃ।

সংযুক্তাঃ সলিলে সিদ্ধাঃ কুশরা কথিতা বৃধৈঃ ॥

কুশরা শুক্লা বাল্যা গুরুঃ পিত্তকফপ্রদা।

দুর্জ্জরা বুদ্ধিবিষ্টস্ত-মলমুক্তকরী স্মৃতা ॥

থিচুড়ী।

পাকবিধি।—চাউল ও দাইল একত্র লবণ, হিন্দু ও আর্দ্রক প্রভৃতির সহিত পাক করিলে থিচুড়ী হয়।

গুণ।—ইহা শুক্রজনক, বলকর, গুরু, পিত্ত ও কফবর্ধক, দৃশ্য এবং বুদ্ধি, বিষ্টস্ত, মল ও মূত্রকারক।

পায়সম্।

পায়সং পরমায়ং স্যাৎ ক্ষীরিকাপি তদুচ্যতে।

শুদ্ধৈর্দধপকে দুগ্ধে তু স্নাতকান্তণ্ডুলান্ পচেৎ ॥

তে সিদ্ধাঃ ক্ষীরিকা খ্যাতা সসিতাজ্যযুতোন্মদা।

ক্ষীরিকা দুর্জ্জরা প্রোক্তা বৃংহণী বলবর্দ্ধিনী।

বিষ্টস্তিনী হরেৎ পিত্ত-রক্তপিত্তাগ্নিমারুতান্ ॥

পায়স।

পায়স।—পায়স, পরমায় ও ক্ষীরিকা, এইগুলি পায়সের পর্যায়।

পাকবিধি।—নির্জল দুগ্ধ অর্দ্ধপক করিয়া তাহার সহিত স্নাতকিত তণ্ডুল পাক করিবে। ঐ তণ্ডুল উত্তমরূপে সিদ্ধ হইলে এবং তাহা চিনি ও ঘৃত-সংযুক্ত করিলে পায়স প্রস্তুত হয়।

গুণাদি ।—পারস—হৃৎপাচ্য, পুষ্টিকারক, বলবর্দ্ধক ও বিষ্টভী এবং ইহা পিত্ত, রক্তপিত্ত, জঠরাগ্নি ও বায়ু বিনাশক ।

নারিকেলক্ষীরী ।

নারিকেলং তনুকৃত্য চ্ছিন্নং পয়সি গোঃ ক্ষিপেৎ ।

সিতাগব্যাজ্যসংযুক্তে তৎ পচেন্ মুহুনাগ্নিনা ॥

নারিকেলোস্তবা ক্ষীরী স্নিগ্ধা শীতাতিপুষ্টিদা ।

গুব্বী স্নমধুরা বুঘ্যা রক্তপিত্তানিলাপহা ॥

অমৃতকেলি ।

পাকবিধি ।—নারিকেল কুরিয়া লইয়া বা পাতলা করিয়া চিরিয়া তাহা গোহৃৎ, চিনি ও গব্যায়ত সহ একত্র মুহু অগ্নির উত্তাপে পাক করিলে যে খাদ্য প্রস্তুত হয়, তাহাকে নারিকেলক্ষীরী (অমৃতকেলি) বলে ।

গুণাদি ।—অমৃতকেলি—স্নিগ্ধ, শীতল, অতিশয় পুষ্টিকারক, গুরু, অত্যন্ত মধুরস, শুক্রবর্দ্ধক এবং ইহা রক্তপিত্ত ও বায়ুনাশক ।

মণ্ডকঃ ।

গোধূমা ধবলা ধৌতাঃ কুট্টিতাঃ শোষিতাস্ততঃ ।

প্রোক্ষিতা যত্রনিষ্পিষ্টাচ্চালিতাঃ সমিতাঃ স্নাতাঃ ॥

বারিশী কোমলাং কৃৎস্না সমিতাং সাধু মর্দয়েৎ ।

হস্তচালনয়া তস্যা লোপ্ত্রীং সম্যক্ প্রসারয়েৎ ॥

অধোমুখঘটসৈত্যতদ্ বিস্তৃতং প্রাক্ষিপেদ্ বহিঃ ।

মুহুনা বহ্নিনা সাধ্যা সিদ্ধা মণ্ডক উচ্যতে ॥

তুন্ধেন সাজ্যথণ্ডেন মণ্ডকং ভক্ষয়েন্নরঃ ।

অথবা সিদ্ধমাংসেন সতক্রবটকেন বা ॥

মণ্ডকো বৃংহণো বুঘ্যো বল্যো রুচিকরো ভূশম্ ।

পাকেহপি মধুরো গ্রাহী লঘুর্দৌষত্রয়াপহঃ ॥

প্রস্তুতবিধি ।—খেতগোধূম ধৌত ও কুট্টিত করিয়া শুকাইয়া লইবে, তৎপরে তাহা ছাঁকিয়া যত্রে পেথণ পূর্বক চালিয়া লইলে যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে :২১ (ময়না, স্নজি) বলে । ময়না জলদ্বারা কোমল করিয়া উত্তমরূপে মর্দন

করিবে এবং তাহার লোপত্রী (লেচি বা লোই) প্রস্তুত করিয়া হস্তচালনা দ্বারা সম্যক্রূপে প্রসারিত করিবে। তৎপরে সেই দ্রব্য একটী অধোমুখ ঘণ্টার উপর বিস্তারিত করিয়া বৃহৎ অগ্নির উত্তাপে পাক করিলে যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে মণ্ডক (লোপত্রী) বলে। এই মণ্ডক, দুগ্ধ ঘৃত ও গুড়াদি ইক্ষুবিকারের সহিত অথবা স্নিসিদ্ধ মাংস ও তরুণটকের সহিত ভক্ষণ করিবে।

গুণাদি।—মণ্ডক—পুষ্টিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, অত্যন্ত কচিৎজনক, মধুররস, মধুরবিপাক, মলরোধক, লঘু ও ত্রিদোষনাশক।

পোলিকা।

কুর্যাৎ সমিতয়াতীব তদ্বী পপটিকা ততঃ।

শ্বেদয়েৎ তপ্তকে তাস্ত পোলিকাং জগদ্বুধাঃ।

তাং খাদেদ্রপ্সিকায়ুক্তাং তস্মা মণ্ডকবদগুণাঃ ॥

পাতলাকটী।

পাকবিধি।—ময়নার অতি পাতলা পপটী প্রস্তুত করিয়া অর্থাৎ পাতলা করিয়া বেলিয়া, তপ্তকে (তাওয়ার) সেকিয়া লইলে তাহাকে কটী কহে। ইহা মোহনভোগের সহিত ভক্ষণ করিবে।

গুণাদি।—এই কটীর গুণ মণ্ডকের স্থায়।

লপ্সিকা।

সমিতাং সর্পিষা ভূম্বাং শর্করাং পয়সি ক্ষিপেৎ।

তস্মিন্ ঘনীকৃত্তে শ্বেতশ্লবঙ্গং মরিচাদিকম্ ॥

সিকৈষা লপ্সিকা খ্যাতা গুণানশ্চ বদাম্যহম্।

লপ্সিকা বৃংহণী বৃষ্যা বল্যা পিত্তানিলাপহা।

স্নিগ্ধা শ্লেষ্মকরী গুবরী রোচনী তপণী পরম্ ॥

মোহনভোগ।

প্রস্তুতবিধি।—ময়না বা স্নজি ঘূতে ভাজিয়া তাহা দুগ্ধ ও চিনির সহিত পাক করিবে। ঘনীভূত হইলে তাহাতে লবঙ্গ ও মরিচ প্রভৃতি মসলা প্রক্ষেপ দিলে মোহনভোগ প্রস্তুত হয়।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—ইহা পুষ্টিকারক, শুক্রজনক, বলকর, বাতপিত্ত-বিনাশক, স্নিগ্ধ, শ্লেষ্মকর, গুরু, কচিৎজনক ও অত্যন্ত তৃপ্তিকারক।

রোটি ।

শুকগোধূমচূর্নে কিঞ্চিপুষ্ঠাক পোলিকাম্ ।

তপ্তকে স্বেদয়েৎ কৃদ্ধা ভূর্যাদ্যরেহপি তাং পচেৎ ॥

সিদ্ধৈষা রোটিকা প্রোক্তা গুণানন্যাঃ প্রচক্ষ্মহে ।

রোটিকা বলকৃৎ রুচ্যা বৃংহণী ধাতুবর্দ্ধনী ।

বাতরী কফকৃৎ শুক্লী দীপ্যায়ীনাং প্রপূজিতা ॥

রোটি ।

পাকবিধি ।—শুকগোধূম চূর্ণ করিয়া তদ্বারা কিঞ্চিৎ পুষ্ক পোলিকা প্রস্তুত করত তপ্তকে (তাওয়ার) সেকিয়া অঙ্গারের অগ্নিতে পাক করিবে, এইরূপে সিদ্ধ দ্রব্যকে রোটি বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—রোটি বলকারক, রুচিজনক, শরীরের উপচর-কারক, ধাতুবর্দ্ধক, বায়ুনাশক, কফকারক এবং শুক্ল । ইহা প্রবলান্নি মানবগণের পক্ষে বিশেষ উপকারী ।

অঙ্গারকর্কটী ।

শুকগোধূমচূর্ণস্তু সান্থু গাঢ়ং বিমর্দয়েৎ ।

বিধায় বটকাকারং নির্দ্ধুমেহমৌ শনৈঃ পচেৎ ॥

অঙ্গারকর্কটী হেথা বৃংহণী শুক্রলা লঘুঃ ।

দীপনী কফকৃৎ বল্যা পীনসশ্বাসকাসজিৎ ॥

পাকবিধি ।—শুক গোধূমচূর্ণ অল্প জলের সহিত গাঢ়ভাবে মর্দন এবং তাহা বটকাকৃতি করিয়া নির্দ্ধুম অগ্নিতে অল্পে অল্পে সিদ্ধ করিবে । এইরূপ যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে অঙ্গারকর্কটী বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—উহা—শরীরের উপচরকারক, শুক্রবর্দ্ধক, লঘু, অগ্নির দীপক, বমকারক, কফবর্দ্ধক এবং পীনস ও কাসরোগ বিনাশক ।

বেষ্টনিকা ।

মাষপিষ্টিকয়া পূর্ণ-গর্ভা গোধূমচূর্ণতঃ ।

রচিতা রোটিকা সৈব প্রোক্তা বেষ্টনিকা বৃধৈঃ ॥

ভবেদ বেটনিকা বগ্যা বৃহা রুচ্যানিলাপহা ।

উষা সন্তপনী গুব্বা বৃহনী শুক্রলা পরম্ ॥

ভিন্নমুত্রমলা স্তম্ভ-মেদঃপিত্তককপ্রদা ।

শুদকীলার্দিতখাস-পিত্তিশূলানি নাশয়েৎ ॥

দালপুরী ।

পাকবিধি।—ময়দার মধ্যে মাষকলাইয়ের দাইল বাটা দিয়া যে রোটিকা প্রস্তুত করা যায়, তাহাকে পণ্ডিতগণ বেটনিকা (দালপুরী) বলিয়া থাকেন ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দালপুরী—বলকারক, ধাতুপোষক, রুচিজনক, বায়ুনাশক, উষ্ণবীৰ্য্য, তৃপ্তিজনক, শুষ্ক, শরীরের উপচয়কারক, শুক্রবর্দ্ধক, ভেদক, মূত্রপ্রবর্তক, স্তনদুগ্ধজনক, মেদোবর্দ্ধক, পিত্তকারক, কফপ্রদ এবং অৰ্শঃ অর্দিত খাস ও পরিণামশূল বিনাশক ।

পৰ্পটী ।

ধূমসীরচিতা হিঙ্গু-হরিদ্রালবণৈযুতাঃ ।

জীরকস্বৰ্জ্জিকাভ্যাক্ষ তনুরুত্য চ বেল্লিতাঃ ॥

পৰ্পটাস্তে সদাঙ্গার-ভৃম্বাঃ পরমরোচকাঃ ।

দীপনাঃ পাচনা রুক্ষা গুরবঃ কিঞ্চিদীপিতাঃ ॥

মৌলগাশ্চ তদগুণাঃ প্রোক্তা বিশেষাল্লঘবো হিতাঃ ।

চণকস্ত গুণৈযুক্তাঃ পৰ্পটাস্চণকৌস্তবাঃ ।

স্নেহভৃম্বাস্ত তে সৰ্ব্বে ভবেয়ুমধ্যমা গুণৈঃ ॥

পাঁপর । অসামে পাপর ।

পাকবিধি।—ধূমসীর (মাষকলাই চূর্ণের) সহিত হিঙ্গু, হরিদ্রা, লবণ, জীরা, ও স্বৰ্জ্জিকা ফার মিলিত করত অতিশয় পাতলা করিয়া রোটীর ত্রায় বেলিয়া লইলে যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে পৰ্পটী বা পাঁপর বলা যায়। অঙ্গারের অগ্নিতে পাক করিয়া ব্যবহার করিলে ইহা অতিশয় মুখরোচক হইয়া থাকে ।

গুণাদি।—পাঁপর—অগ্নিপ্রদীপক, পাচক, রুক্ষ ও কিঞ্চিৎ গুরু ।

উপাদানভেদে গুণভেদ । মুগের দাইল দ্বারা যে পাঁপর প্রস্তুত করা যায়, তাহাও ধূমসীরূপ পাঁপরের ত্রায় গুণযুক্ত ; বিশেষ এই যে, মুগরূপ পাঁপর, উষ্ণ অপেক্ষা লঘু ও হিতজনক । ছোলা দ্বারা যে পাঁপর প্রস্তুত হয়, তাহা ছোলার

গুণবৃত্ত । উপরি উক্ত সর্বপ্রকার পাণরই ঘৃতাদি মেহ দ্বারা ভাজিয়া লইলে তাহা মধ্যগুণবৃত্ত হইয়া থাকে ।

পূরিকা ।

মাষাণাং পিষ্টিকাং যুজ্যাম্বেণার্জকহিঙ্গু ভঃ ।
তয়া পিষ্টিকয়া পূর্ণা সমিতাকৃতপোলিকা ॥
ততঃস্তেনেন পকা সা পরিকা কথিতা বুধৈঃ ।
রুচ্যা স্বাদী গুরুঃ স্নিগ্ধা বল্যা পিত্তাস্রদূষিকা ॥
চক্ষুস্তেজোহরী চোক্ষা পাকে বাতনি নাশিনী ।
তথৈব ঘৃতপক্যপি চক্ষুষ্যা রক্তপিত্তহর ॥
কচুরী । আসামে কচুরী ।

পাকবিধি ।—মাষকলায় বাটিয়া তাহার সহিত লবণ, আদা ৩ হিঙ্গু মিলিত করিবে, তৎপরে উহা ময়দার মধ্যে পুরিয়া পিষ্টক প্রস্তুত করিয়া তৈল দ্বারা পাক করিবে, তাহাকে পণ্ডিতগণ পূরিকা বা কচুরী বলিয়া থাকেন ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । কচুরী—মুথরোচক, মধুররস, গুরু, স্নিগ্ধ, বলকারক, রক্তপিত্তের দূষক, পাকে উষ্ণ বায়নাশক এবং চক্ষু তেজোহারক । উহা তৈল দ্বারা না ভাজিয়া ঘৃতপক করিলে চক্ষুর হিতকারক ও রক্তপিত্তনাশক হইয়া থাকে ।

২

মাষবটকাঃ ।

মাষাণাং পিষ্টিকাং যুক্তাং লবণার্জকহিঙ্গুভিঃ ।
কৃষ্ণা বিদধ্যাদ্ বঃকাংস্তাংস্তৈলেষু পচেচ্ছনৈঃ ॥
বিশুদ্ধা বটকা বল্যা বৃংহণা বীৰ্য্যবৰ্দ্ধনাঃ ।
বাতানয়হরা রুচ্যা বিশেষাদ্দিদ্যুতাপ্হাঃ ।
বিবন্ধভেদিনঃ শ্লেষ্ম-কারিণোহত্যগ্নিপূজিতাঃ ॥

মাষকলায়ের বড়া ।

প্রস্তুতবিধি ।—মাষকলাইয়ের দাল ভিজাইয়া উহাকে পেষণ করত লবণ, আদা ও হিঙ্গু মিশ্রিত করিয়া বড়া প্রস্তুত করিবে, অনন্তর তৈল দ্বারা মুহু অগ্নির উত্তাপে পাক করিয়া শুক হইলে নামাইবে, ইহাকে বটক অথবা বড়া বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বড়া—এলকারক, শরীরের উপচারক, বীৰ্য্য-বর্দ্ধক, বায়ুরোগ-নাশক, কটিকারক, বিশেষতঃ ইহা অর্দ্ধিতবায়ুনাশক, বিবন্ধ-ভেদক, কক্ষকারক এবং তাক্ষাশ্মির পক্ষে হিতকর ।

মাষবটী ।

মাষাণাং পট্টিকা হিঙ্গু-লবণার্জকসংস্কৃতা ।

তয়া বিরতিতা বস্ত্রে বটিকাঃ সাধুশোষিতাঃ ॥

ভর্জিতান্তপ্ততৈলৈস্তা অথবাস্থপ্রয়োগতঃ ।

বটকস্ত গুণৈশ্চৈব জ্ঞাতব্যং রুচিদা ভৃশম ॥

মাষকলায়ের বড়ী ।

প্রস্তুতবিধি।—তুষরহিত মাষকলাইয়ের ডাইল পেখিত এবং তাহা হিঙ্গু লবণ ও আদার সহিত মিশ্রিত করিয়া একখানা বস্ত্রে তাহার বড়ী বিছাপ করিবে; পরে সেই সকল বড়ী উত্তমরূপে শুষ্ক করিয়া তপ্ত তৈলে ভাজিয়া লইবে। অথবা জলের সহিত সিদ্ধ করিবে ।

গুণ।—মাষবটী—বটকতুল্য গুণযুক্ত এবং অত্যন্ত রুচিকারক ।

কুম্ভাণ্ড-বটী ।

কুম্ভাণ্ডক-টী জেয়া পূর্বোক্তবটিকাগুণা ।

বিশেষাৎ পিত্তরক্তদ্বী লঘী চ কথিতা বুধৈঃ ॥

কুম্ভাবড়ী ।

গুণ।—কুম্ভাবড়ী পূর্বোক্ত মাষবড়ীর স্থান গুণযুক্ত, বিশেষ এই যে উহা রক্তপিত্তনাশক ও লঘু ।

মুদগাবটী ।

মুদগানাং বটিকা তদ্বদ-রচিতা সাধিতা হিতা ।

পথ্যা রুচ্যা তথা লঘী মুদগাসূপগুণা স্মৃতা ॥

মুগের বড়ী ।

পাকবিধি।—মুগের বড়ী, পূর্বোক্ত মাষবড়ী প্রস্তুতের ও পাকের বিধানানু-সারে প্রস্তুত ও পাক করিবে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা হিতকর, রুচিজনক, লঘু এবং মুগের দালের স্থান গুণদায়ক ।

শুদ্ধমাংসম্ ।

পাকপাত্রে ঘৃতং দত্তাং তৈলঞ্চ তদভাবতঃ ।
 তত্র হিঙ্গু হরিদ্রাঞ্চ ভৰ্জয়েৎ তদনন্তরম্ ॥
 ছাগাদেবস্বিভক্তিং মাংসং তৎ খণ্ডিতং ধ্রুবম্ ।
 ধৌতং নির্গালিতং তস্মিন্ ঘৃতে তন্তর্জয়েচ্ছনৈঃ ॥
 সিদ্ধযোগ্যাং জলং দত্ত্বা লবণস্ত পচেৎ ততঃ ।
 সিদ্ধে জলেন সম্পিশ্য বেষ্বারং পরিক্ষিপেৎ ।
 অনেন বিধিনা সিদ্ধং শুদ্ধমাংসমিতি শ্রুতম্ ॥
 শুদ্ধমাংসং পরং বৃষ্যং বল্যাং রুচ্যঞ্চ বৃংগম্ ।
 ত্রিদোষশমকং শ্রেষ্ঠং দীপনং ধাতুবর্দ্ধনম্ ॥

পাকবিধি।—একটা পাকপাত্রে ঘৃত কিংবা ঘৃতের অভাবে তৈল দিয়া হিঙ্গু ও হরিদ্রা ভাজিবে, পরে ছাগাদেব আস্থবিহীন মাংস খণ্ড খণ্ড করিয়া ধৌত করিবে, অনন্তর উহা নিঙ্ড়াইয়া ঐ ঘৃতে বা তৈলে মুহু অগ্নির উত্তাপে ভাজিয়া লইবে, তৎপরে ঐ মাংস সিদ্ধ হইতে পারে, এইরূপ জল ও যথাযোগ্য লবণ দিয়া পাক করিবে, পাক সিদ্ধ হইলে বেষ্বার (বাটনা) জলের সহিত গুলিয়া তাহাতে নিক্ষেপ করিবে, এইরূপে প্রস্তুত মাংসকে শুদ্ধমাংস বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শুদ্ধমাংস—অত্যন্ত শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, রুচিকর, শরীরের উপচয়কারক, ত্রিদোষপ্রশমক, অগ্নিপ্রদীপক এবং ধাতুপোষক ।

তলিতমাংসম্ ।

শুদ্ধমাংসবধানেন মাংসং সম্যক্ প্রসাদিতম্ ।
 পুনস্তদাজ্যে সস্ত ফিং তলিতং প্রোচ্যতে বুধৈঃ ॥
 তলিতং বলমেধাগ্নি-মাংসৌজঃশুক্লবৃদ্ধিকরং ।
 তর্পণং লঘু স্নানিঞ্চ রোচনং দৃঢ়শাকবম্ ॥

প্রস্তুতবিধি।—শুদ্ধমাংস যেক্রমে প্রস্তুত করিতে হয়, সেই নিয়মে মাংস সম্যক্ সিদ্ধ করিয়া পুনরায় তাহা ঘৃতে ভাজিয়া লইলে পণ্ডিতগণ তাহাকেই তলিতমাংস বলিয়া থাকেন ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তলিতমাংস—বল মেধা অগ্নি মাংস বৃদ্ধোদাত্ত ও শুক্রের বৃদ্ধিকারক, তৃপ্তিজনক, লঘু স্নিগ্ধ, রুচিকর এবং শরীরের দৃঢ়তা-সম্পাদক ।

শূল্যমাংসম্ ।

কালখণ্ডাদিমাংসানি গ্রথিতানি শলাকয়া ।

দ্বতং সলবণং দষ্টা নির্দ্ধূমে দহনে পচেৎ ।

তৎ তু শূল্যমিদং প্রোক্তং পাককর্ম্মবিচক্ষণৈঃ ॥

শূল্যং পলং সূধাতুল্যং রুচ্যং বহ্নিকরং লঘু ।

কক্ষবাতহরং বল্যং কিঞ্চিৎপিত্তকরং হি তৎ ॥

শূল্যমাংস । (শিক্কাবাব্)

পাকবিধি।—ছাগলাদির যক্কং প্রভৃতি কোমল মাংসে দ্বুত ও লবণ মিশ্রিত করিয়া তাহা শলাকায় গ্রথিত করিয়া ধূমরহিত অগ্নিতে পাক করিবে । ইহাকে পাকবিদ্ ব্যক্তিগণ শূল্যমাংস বলিয়া থাকেন ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শূল্যমাংস—অমৃততুল্য, রুচিজনক, অধিবর্দ্ধক, লঘু, বলকারক, কক্ষর, বায়ুনাশক ও কিঞ্চিং পিত্তজনক ।

মাংসশৃঙ্গাটকম্ ।

শুক্কামাংসং তনুকৃত্য কর্ত্তিতং স্বেদিতং জলে ।

লবঙ্গহিঙ্গুলবণ-মরিচার্ককসংযুতম্ ॥

এলাজীরকধাত্যাক-নিম্বুরসমম্বিতম্ ।

যতে স্নগন্ধে তদ্ ভৃষ্টং পূরণং প্রোচ্যতে বৃথৈঃ ॥

শৃঙ্গাটকং সমিতয়া কৃতং পূরণ-পূরিতম্ ।

পুনঃ সর্পিষি সম্ভৃষ্টং মাংসশৃঙ্গাটকং বদেৎ ॥

মাংসশৃঙ্গাটকং রুচ্যং বৃংহণং বলকৃদ্ গুরু ।

বাতপিত্তহরং বৃশ্যং কক্ষরং বীৰ্য্যবর্দ্ধনম্ ॥

পাকবিধি।—শুক্কামাংসকে সূক্ষ্মরূপে খণ্ড খণ্ড করিয়া জল দ্বারা সিদ্ধ করিবে এবং লবঙ্গ, হিঙ্গু, লবণ, মরিচ, আদা, এলাচ, জীরা, ধনে ও লেবুর রস তাহাতে মিলিত করিয়া গব্যদুগ্ধে ভাজিয়া লইবে, পণ্ডিতগণ ইহাকে পূরণ বলেন । এই পূরণ অন্তনিহিত করত মরদার শৃঙ্গাটক (শিঙ্গাড়া) প্রস্তুত করিয়া পুনরায় যুতে ভাজিয়া লইবে, তাহাকে মাংসশৃঙ্গাটক বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—এই মাংসশৃঙ্গাটক—রুচিপ্রদ, শরীরের উপচর-কারক, বলজনক, শুষ্কপাক, বায়ু ও পিত্তনাশক, গুরুজনক, কক্ষাপহারক এবং বীৰ্য্যবর্দ্ধক ।

মাংসরসঃ ।

সিক্কমাংসরসো রুচ্যঃ শ্রমখাসক্ষয়াপহঃ ।
 প্রীণনো বাতপিত্তঃ ক্ষীণানামন্নরতসাম ॥
 বিশ্লিষ্টভগ্নসন্ধীনাং শুদ্ধানাং শুদ্ধিকাজিহ্বণাম ।
 স্মৃত্যোজোবলহীনানাং জ্বরক্ষীণক্ষতোরসাম ।
 শস্ততে স্বরহীনানাং দৃঢ়ায়াঃ শ্রবণার্থিনাম ॥

গুণ ও ঔষধিক প্রয়োগ।—মাংসরস—রুচিকারক, প্রীতিজনক এবং শ্রান্তি
 খাস ক্ষয় বায়ু ও পিত্তনাশক । উদ্য ক্ষীণ অথবা অন্নগুরুবিশিষ্ট বা বিশ্লিষ্টসন্ধি
 কিংবা ভগ্নসন্ধি অথবা বমন বিরেচনাদি দ্বারা শুদ্ধ বা শোধনেচ্ছুদিগের পক্ষে
 প্রশস্ত । বাঁহাদিগের স্মরণশক্তি ওজোধাতু ও বল হীন হইয়াছে, বাঁহারা জ্বর-
 রোগে ক্ষীণ, উরঃক্ষত রোগাক্রান্ত ও হীনস্বর এবং বাঁহারা শ্রবণ ও দর্শনশক্তির
 প্রার্থ্য ও দীর্ঘায়ু: পাইতে ইচ্ছা করেন, তাঁহাদের পক্ষে মাংসরস হিতকারক ।

প্রকারাঃ কথিতাঃ সন্তি বহবো মাংসসম্ভবাঃ ।
 গ্রন্থবিস্তরভীতেস্তে ময়া নাত্র প্রকীর্ত্তিতাঃ ॥

পূর্বাচার্যগণ মাংস পাক করিবার বহুবিধ প্রকারভেদ বলিয়াছেন, কিন্তু
 গ্রন্থবিস্তৃতি ভয়ে এস্থলে প্রকারভেদ কথিত হইল না ।

২

মণ্ডুঃ ।

সমিতাং মর্দয়েদ্যজৈর্জলেনাপি চ সন্নয়েৎ ।
 তস্থাস্ত বটিকাং কৃৎবা পচেৎ সর্পিষ নীরসম ॥
 এলালবঙ্গকপূর-মরীচাঠৈরলঙ্কতে ।
 ভজয়িত্বা সিতাপাকে ততস্তঞ্চ সমুন্ধরেৎ ॥
 অন্নং প্রকারঃ সংসিদ্ধো মণ্ডু ইত্যভিধীয়তে ।
 মণ্ডুস্ত বৃংহণো বৃষ্ণো বলাঃ স্তমধুরো গুরুঃ ॥
 পিত্তানিলহরো রুচ্যো দীপ্তাগ্নীনাং স্পৃজিতঃ ।
 সমিতাশর্করাসর্পির্নির্মিতা অপরেহপি যে ।
 প্রকারা অমুনা তুল্যাস্তেহপি চেৎ তদগুণাঃ স্মৃতাঃ ॥

গজা।

পাকবিধি।—প্রথমতঃ ঘৃতদ্বারা মরণকে মাথিয়া পশ্চাৎ অন্ন অন্ন জল দ্বারা মর্দনপূর্বক উহার বটক প্রস্তুত করিবে। পরে সেই সকল বটক ঘৃত দ্বারা পাক করিবে, তদনন্তর তাহা এলাইচ, লবঙ্গ, কর্পূর ও মরিচাদি দ্বারা সুগন্ধীকৃত চিনির রসে নিমগ্ন করিয়া কিছুক্ষণ পরে উদ্ধৃত করিবে। এই প্রকারে সাধিত দ্রব্যকে মণ্ড (গজা) বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গজা—শরীরের উপচরকারক, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, স্মৃতি, গুরু, পিত্তর, বায়ুনাশক ও রুচিজনক। ইহা প্রবল্যাদি মানবগণের পক্ষে অত্যন্ত উপকারী। ময়দা, চিনি ও ঘৃত দ্বারা এইরূপে অত্যন্ত যে সকল খাদ্য প্রস্তুত হয়, সেই সকল খাদ্যও মণ্ডের তুল্য গুণদায়ক জানিবে।

কপূরনালিকা।

ঘৃতাত্মা সমিতয়া কৃতালম্বং পুটিং ততঃ।

লবঙ্গোষণকপূর-ঘৃতয়া সিতয়া দ্বিতম্ ॥

পচোদোজান সিদ্ধৈষা জেয়ো কপূরনালিকা।

মণ্ডেন সদৃশী জেয়ো গুণৈঃ কপূরনালিকা ॥

পাকবিধি।—ঘৃতবর্ণ ময়দার ঠোঙ্গ প্রস্তুত করিয়া তন্মধ্যে লবঙ্গ, মরিচ, কর্পূর ও চিনি পুরিয়া (বুথ বন্ধ করত) রুতে পাক করিবে, ইহাকে কপূরনালিকা বলা যায়।

গুণাদি।—কপূরনালিকা—মণ্ডসদৃশ গুণকারক।

ফেনিকা।

সমিতয়া ঘৃতাত্মা বর্ধিঃ দীর্ঘাঃ সমাচরেৎ।

তাস্তু সরিহিতাঃ দীর্ঘাঃ পীঠতোপরি ধারয়েৎ ॥

বেল্লয়েদ্ বেল্লেনৈনৈতাং যথৈকা পপটী ভবেৎ।

ততশ্ছরিকয়া তাস্তু সংলগ্নামেব কর্তয়েৎ ॥

ততস্তু বেল্লয়েদ্ ভূয়ঃ শট্টকেন চ লেপয়েৎ।

শালিচূর্ণং ঘৃতং তোয়ং মিশ্রিতং শট্টকং বদেৎ ॥

ততঃ সংযত্যা ওল্লোপ্ত্রীং বিদধীত পৃথক পৃথক।

পুনস্তাং বেল্লয়েদ্লোপ্ত্রীং যথা স্তান্মণ্ডলাকৃতিঃ ॥

ততস্তাং সুগন্ধ্যাজ্যে ভবেমুশ্চ পুটাঃ পুটাঃ ।

সুগন্ধ্য শর্করয়া তদ্বক্ষলনমাচরেৎ ॥

সিকৈবা কেনিকা নারী মণ্ডকেন সমা গুণৈঃ ।

ততঃ কিঞ্চিল্লবুরিয়ং বিশেষোহয়মদাহুতঃ ॥

খাজা ।

পাকবিধি।—ঘৃতবহুল ময়দা দ্বারা দীর্ঘাকৃতি বাতি প্রস্তুত করিবে, পরে ঐ দীর্ঘাকৃতি বাতি একখানি গিড়ির উপর স্থাপিত করিয়া বেগুনদ্বারা বেলিরা একখানি রোটা প্রস্তুত করত তাহাকে ছুরীদ্বারা সংলগ্নভাবে কর্তনপূর্বক পুনরায় বেলিতে হইবে, তৎপরে শটুকদ্বারা (শালিতণ্ডুলচূর্ণ, ঘৃত ও জল একত্র মিশ্রিত করিলে তাহাকে শটুক বলে) ঐ রোটা লেপন করিয়া সংলগ্ন করত খণ্ড খণ্ড করিয়া কাটিয়া পুনরায় পৃথক ভাবে মণ্ডগাকার করিয়া বেলিরা লষ্টবে, ঐ রোটা ঘূতে পাক করিলে কাটা গর্তের জ্বার হইবে, উহাকে সুগন্ধ্যুক্ত চিনির রসে নিমগ্ন করিয়া রাখিবে, এইরূপে যে সামগ্রী প্রস্তুত হইবে, তাহাকে কেনিকা বা খাজা বলে ।

গুণ।—ইহার গুণ মণ্ডকের তুল্য, বিশেষ এই যে—মণ্ড অপেক্ষা খাজা কিঞ্চিৎ লঘুগুণবৃদ্ধ ।

শঙ্কুলী ।

সমিতায়া যতাক্তায়া লোপত্ৰীং কৃৎষা চ বেল্লয়েৎ ।

আজ্যে তাং ভজ্জয়েৎ সিক্কাং শঙ্কুলী কেনিকাগুণা ॥

লুচি ।

পাকবিধি।—ঘৃতসম্মিশ্রিত ময়দার লোপত্ৰী (লেচি) প্রস্তুত করত বেলিরা উহাকে ঘৃত দ্বারা ভাজিয়া লষ্টবে । এইরূপে সাদিত অব্যাকে শঙ্কুলী (লুচি) বলা হয় ।

গুণ।—লুচি—খাজার জ্বার গুণকারী ।

মুদামোদকঃ ।

মুদমানাং ধূমসীং সম্যক ঘোলয়েন্নির্মলাশ্বনা ।

কটীরাশ্চ ব্রহ্মশার্জঃ কবীরঃ স্তাপয়েৎ ততঃ ॥

ধূমসীম্ব্র জ্বাভূতাং প্রাক্ষিপেজ্জ্বরোপরি ।
 পতন্তি বিম্ববস্ত্রাং তান্ন মূপকান্ সমুদ্বরেৎ ।
 সিঁতাপার্কেন সংযোজ্য কুণ্ড্যাক্ষন্তেন মোদকান্ ॥
 লঘুগ্রাহী ত্রিদোষহঃ স্বাদুঃ শীতো রুচিপ্ৰদঃ ।
 চক্ষুৰ্যো জ্বরহৃদ বল্যাস্তপ্ৰণো মূদগমোদকঃ ॥

মতিচূর । আমাশমে মতিচূর ।

পাকবিধি।—মূদগকঃ ধূমসী (মূগ জলে ভিজাইয়া উহার ত্ব নিকাশিত করত
 রোজে শুষ্ক করিয়া যন্ত্রে পেষণ করিলে তাহাকে মূদগকৃত ধূমসী বলে) নির্মল
 জলদ্বারা গ্রহ করিয়া শালবে, পরে কড়াতে ঘৃত চাপাইয়া তাহার উপরিভাগে
 একখান স্বাক্ষরী ধারণ করিবে, তদন্তর (ঘৃত সম্যক্ উষ্ণ হইলে) ঐ দ্রবীভূত
 ধূমসী স্বাক্ষরীতে ফেলিবে, তাহা হইতে যে বিন্দু বিন্দু অংশে কড়াতে পতিত
 হইবে, তাহা উত্তমরূপে ভাজা হইলে তুলিয়া লইবে, তৎপরে ঐ ভক্ষিত পদার্থ,
 চিনির রসে কোলিয়া পরে হস্ত দ্বারা তাহার মোদক প্রস্তুত করিবে। ইহাকে
 মূদগমোদক বা মতিচূর বলে ।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মতিচূর—লঘু, ধারক, ত্রিদোষনাশক, মধুররস,
 শীতবীৰ্য্য, কচিজনক, চক্ষুর হিতকর, জ্বরহর, বলজনক এবং তৃপ্তিকর ।

বেশন-মোদকঃ ।

এবমেব প্রকারেণ কার্য্যা বেশনমোদকাঃ ।
 তে বল্যা লঘবঃ শীতাঃ কিঞ্চিদাতকরাস্তথা ।
 বিষ্টস্তিনো জ্বরহাস্তচ পিষ্টরস্তুকফাপহাঃ ॥

বেশনের ষ্টিটাই ।

পাকবিধি।—মূদগমোদক প্রস্তুত করিবার প্রণালী যেরূপ লিখিত হইয়াছে,
 বেশনদ্বারা মোদক প্রস্তুত করিবার প্রণালীও সেইরূপ ।

শুণ ও আমায়িক প্রয়োগ।—বেশনমোদক—লঘু, শীতবীৰ্য্য,
 কিঞ্চিৎ বায়ুবর্জক, ষ্টিষ্টী এবং জ্বর রক্তপিত্ত ও কফনাশক ।

কুণ্ডলিনী ।

নূতনং খচমানীয় তস্মাস্তুঃ কুশলো জনঃ ।
 প্রস্ফাটপারিমাণেন দগ্ধায়েন প্রলেপয়েৎ ॥

বিপ্রস্থানং সমিতাং তত্র দধ্যানং প্রস্থসমিতম্ ।

যুতমর্কশরাবক্ক ঘোলয়িক্ বটে কিপেৎ ॥

আতপে স্থাপয়েৎ তাবদ্ যাবদ্ য়াতি তদন্ততাম্ ।

ততন্তৎ প্রক্ষিপেৎ পাত্রে সচ্ছিত্রে ভাজনে কু তৎ ॥

পরিভ্রাম্য পরিভ্রাম্য তৎ সমুপে যুতে কিপেৎ ।

পুনঃপুনস্তদাবৃত্তা বিদধ্যান্য গুলাকৃতিম্ ॥

তাং সুপকাং যুতানীত্বা সিঁতাপাকে তনুদ্রবে ।

কপূরাধিসুগন্ধে চ স্থাপয়িত্বোদ্ধরেৎ ততঃ ॥

এষা কুণ্ডলিনী নামা পুষ্টিকাস্তিবলপ্রদা ।

ধাতুর্বাঙ্ককরী বৃষ্যা রুচ্যা চেন্দ্রিয়তপনী ॥

জিলিপি । আগামে চেল্পী ।

প্রস্তুত বিধি।—পাকনিপুণ ব্যক্তি একটি নূতন হাঁড়ী আনাইয়া তাহার মধ্যদেশ, অর্দ্ধপ্রস্থ পরিমিত তম দৃদি দাগ লেপন করিবে । তৎপরে দুই প্রস্থ মরদা, এক প্রস্থ অন্নদা ও অর্দ্ধমের যুত একত্র চটকাইয়া ঐ হাঁড়ীর মধ্যে নিক্ষেপ করিয়া যৌদ্ধে স্থাপন করিবে, যৌদ্ধসজাপে উহা ভগ্ন হইলে একটি পাত্রে যুত চাপাইবে, যুত সমাগরূপে ভগ্ন হইলে একটি ছিদ্রবিশিষ্ট পাত্রে করিয়া ঐ অল্পপদার্থ ঘুরাইয়া ঘুরাইয়া গুণ্ডলাকৃতি করত ঐ তৎ যুতে পুনঃপুনঃ নিক্ষেপ করিবে, উহা সুপক হইলে উত্তোলন করিয়া কপূরাধিসুগন্ধীকৃত চিনির তরল রসে নিমগ্ন করিয়া উদ্ধৃত করিবে । তাহাকেই কুণ্ডলিনী বলে । ইহাকে ভাষার জিলিপি বলা যায় ।

গুণ ও আহারিক প্রয়োগ । জিলিপি পুষ্টিকারক, কাস্তিজনক, বলপ্রদ, ধাতুবর্দ্ধক, শুক্রজনক, কৃচিকারক এবং রসনোজ্জ্বের তৃপ্তিসম্পাদক ।

শর্করোদকম্ ।

জলেন শীতলেনৈব ঘোলিতা শুভ্রশর্করা ।

এলালবঙ্গকপূর-মরিচৈশ্চ সমন্বিতা ॥

শর্করোদকন্যায়ৈতৎ প্রসিদ্ধং বিহ্বাং মুখ্যে ।

শর্করোদকমাখ্যাং শুক্রলং শিশিরং সরম্

বল্যং কৃত্যং লঘু শ্বাস্ত বাতপিত্তাশ্রনাশনম্।

মুচহাচ্ছর্দিত্বাদাহ-অরশাস্তিকরং পরম্ ॥

সরবৎ। আসামে ছর্পৎ, ছর্দৎ।

প্রস্তুতবিধি।—শুভ্রবর্ণ চিনি শীতল জলে গুলিয়া তাহাতে এলাইচ, লবঙ্গ, কর্পূর ও মরিচ চূর্ণ মিশ্রিত করিলে যে পানীর প্রস্তুত হয়, তাহাকে শর্করোদক (সরবৎ) বলে।

গুণ।—শর্করোদক—শুক্রকারক, শীতল, সারক, বলকারক, ৩ চিহ্ননক, লঘু ও মধুররস।

আমরিক প্রয়োগ।—বাত, পিত্ত, রক্তহৃষ্টি, মূর্ছা, বমি, তৃষ্ণা, দাহ ও অর রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়।

আত্মফলপানকম্।

আত্মমামং জলে শ্লিষ্মং মর্দিতং দৃঢ়পাণিনা।

সিতাশীতাসুসংযুক্তং কর্পূরমরিচাশ্রিতম্ ॥

প্রপানকমিদং শ্রেষ্ঠং ভীমসেনেন নিশ্চিতম্।

সন্তো রুচিকরং বল্যং শীত্মমিশ্রিতপর্ণম্ ॥

আমের পান।

প্রস্তুতবিধি।—কাঁচা আম জলে সিদ্ধ করিয়া এবং উত্তমরূপে চট্টকাইয়া শীতল জলে গুলিতে হইবে, পরে তাহাতে চিনি কর্পূর ও মরিচচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া লইলে পান্য প্রস্তুত হইবে। ইহা সকল প্রকার প্রপানক হইতে শ্রেষ্ঠ।

গুণ।—আমের পান্য—মত্তা রুচিকর, বলবদ্ধক এবং ইন্দ্রিয় সকলের তৃপ্তক।

জালিঃ।

আমমাত্রফলং পিষ্টং রাজিকালবর্ণাশ্রিতম্।

ভূষ্টহিঙ্গুযুতং পূতং ঘোলিতং জালিরূচ্যতে ॥

জালির্হরতি জিহ্বায়াঃ ক্লৃষ্টং কণ্ঠশোধনী।

মন্দং মন্দস্ত পীতা সা রোচনী বল্লিবোধনী ॥

আচলি।

প্রস্তুতবিধি।—অপক আমফল পেষণ করত উহাতে সরিষা, লবণ ও ভাজা হিঙ্গু মিলিত করিয়া পবিত্ররূপে চট্টকাইয়া লইলে তাহাকে জালি বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আচার—ভিহ্বার কুষ্ঠঘনাশক ও কণ্ঠ-শোধক ।
ইহা অন্ন অন্ন করিয়া সেবন করিলে কচিৎসনক এবং অগ্নি-প্রদীপক হইয়া থাকে ।

যবশক্তবঃ ।

যবজাঃ শক্তবঃ শীতা দীপনা লঘবঃ সরাঃ ।
কফপিত্তহরা রুক্ষা লেখনাশ্চ প্রকীর্তিতাঃ ॥
তে পীতা বাদা বৃষ্টিা বৃংহণা ভেদনাস্তথা ।
তর্পণা মধুরা রুচ্যাঃ পরিণামে বলাবহাঃ ॥
কফপিত্তশ্রমক্ষুভ্ভু জগনেজাময়াপহাঃ ।
প্রশস্তা ঘর্মদাহাঞ্চ ক্যায়ামাশ্লরীরিণাম্ ॥
যবের ছাতু ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যবের ছাতু—শীতবীৰ্য্য, অগ্নির দীপক, লঘু, সারক, রুক্ষ ও পিত্তনাশক, কক্ষ ও লেখনগণবৃদ্ধ । ইহা তরল দ্রব্যের সহিত মিলিত করিয়া পান করিলে বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, শরীরের উপচরকারক, ভেদক, কৃষ্টিকারক, মধুররস, কচিকর ও উল্লম্বোত্তর বলবর্দ্ধনশীল এবং কফ, পিত্ত, শ্রান্তি, ক্ষুধা, পিশাসা, ব্রণ ও নেত্ররোগ বিনাশক হইয়া থাকে । রৌদ্র, দাহ, পৰ্শপৰ্য্যটন ও ব্যায়ামে পরিশ্রান্ত ব্যক্তিগণের পক্ষে যবের ছাতু বিশেষ উপকারী ।

৩

চণকযবশক্তবঃ ।

নিম্বশৈশ্চাকৈতৃ মৈত্ৰীলাংশৈশ্চ যবৈঃ কৃত্যঃ ।
শক্তবঃ শর্করাসর্পিষুক্তা ঐগ্নিহতিপূজিতাঃ ॥

পরিচয় ও গুণ।—তুবগাহত তাজা ছোলা ও তাজা যব তুল্যাবশে লইয়া যে ছাতু প্রস্তুত করা যায়, তাহাতে চিনি ও ঘৃত সংযুক্ত করিয়া ঐদ্বিকালে ভক্ষণ করিলে অতিশয় উপকার হয় ।

ধানাঃ ।

যবান্ন নিস্তবা ভূট্যঃ শ্রুতা ধানা ইতি ত্রিগাম্ ।

ধানাঃ হ্যহুর্জ্জ্বরা রুক্ষাশুটুপ্রদা গুরুবশ্চ তাঃ ।

তথ্য মেহককচ্ছর্দি নাশিণ্যঃ সম্প্রকীর্তিতাঃ ॥

পরিচয়।—ভূবিরহিত ভালা বৎকে ধান্য বলে

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—ধান্য হুস্পাচ, কৃষ্ণ, পিপাসানক, শুষ্ক ও
প্রমেহ, কক ও বনিদাশক ।

লাজাঃ ।

যেষাং হ্যাস্তগুলস্তানি ধাত্যানি সতুষাণি চ ।

ভূষ্ঠানি ক্ষুটিতান্ধাতলানি জানিত মনৌষিণঃ ॥

লাজাঃ স্তামধুরাঃ শীতা লঘবে চাপনাশচ তে ।

স্বল্পমুদ্রমলা রুক্ষা নল্যাঃ পিত্তকফচ্ছিদাঃ ।

ছর্দ্যাভাসারদাহাস্ত-মেহমেদস্তুষাপহাঃ ॥

তৈ। আসামে আট্যা, মুড়ি ।

প্রভুতবিধি।—যে সকল ধাতু হইতে তগুল উৎপন্ন হয়, সেই সকল সতু
ধাতু ভুর্জন করিলে ক্ষুটিয়া যে ভক্ষ্য প্রস্তুত হয়, তাহাকে পণ্ডিতগণ । বলির
ধাকেন । ইহাকে ভাষার তৈ বলা যায় ।

গুণ।—তৈ—মধুরস, শীতবীৰ্য, লঘু, অগ্নিদলীপক, মলমূত্রের অস্বাদাকারক
রুক্ষ ও বলকারক ।

আয়িক প্রয়োগ।—ইহা শিথ, কক, বমি, অতীসার, দাহ, রক্তদোষ
প্রমেহ, মেদ ও পিপাসানাক ।

চিপটকঃ ।

শালয়ঃ সতুষা কাড়া ভূষ্ঠাশচ ক্ষুটিতান্তুতঃ ।

কুটিতান্ধিপটিঃ প্রোক্তান্তে স্মৃতাঃ পৃথুকা আপি ॥

পৃথুকঃ স্লেষ্মলো গ্রাহী শুকরীভবিনাশনঃ ।

সক্ষীরো বৃংহণো বল্যো বৃদ্ধো ভিন্নমলশচ সঃ ॥

চিড়ে। আসামে চিরা ।

প্রভুতবিধি।—কুড়া আর্জ শালিধান ভাজিতে ভাজিতে যখন কাটা কাটা
হইবে, তখন কুটিরা লইলে চিড়া প্রস্তুত হয় ।

পৰ্য্যায়।—চিপটক ও পৃথুক এই দুইটি চিড়ের পৰ্য্যায় ।

গুণাবি।—চিড়ে—স্লেষ্মবর্দ্ধক, মলমূত্রোৎসাহক, শুষ্ক ও বায়ুনাশক । ইহা হৃৎক
দহিত ব্যবহৃত হইলে পুষ্টিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, বলকর ও মলমূত্রক হইয়া থাকে ।

কুলাদি

অর্দ্ধবিহাঙ্গ গোবিন্দ অষ্টোৎসর্গ চণ্ডিকা

কুলাদি হাত কথাস্ত সূত্রাধিকার

কুলাদি পরে কুলা বাতলা ভিন্নবর্জক।

প্রস্তুত সিদ্ধি।—গোবিন্দ অথবা ছেনী প্রভৃতি জব্যাদিসিদ্ধ করিলে
যেহী প্রাণ র, হৃদশাস্ত্র বিশারদ পণ্ডিতগণ তাকে কুলাদি বলিয়া থাকেন।
সিদ্ধি ইহাও কুলাদি মাত্র বলি যায়।

গুণাদি।—বুধনীমানা—গুরু, কক্ষ ও বায়বর্জক এবং মলভেদক।

পল্লব

পল্লব সমাখ্যাত লৈকতঃ তিলপিষ্টকম।

পল্লব মলকুল বৃষ্ণ বাতলঃ কক্ষপিত্তকম।

বৃষ্ণপক গুরু সিদ্ধিঃ বৃষ্ণাধিকানিবর্জকম।

তিলকুট।

পরিচয়।—তিলকুল এবং গুণাদি ইহুবিহার মিশ্রিত করত যে সকল তক্ষা
স্বত করা হয়, তাহাকে পল্লব (তিলকুট) বলে।

গুণ ও আয়ুর্গিক প্রয়োগ।—তিলকুট—মলবর্জক, শুক্রজনক, বায়ুনাশক,
ক্ষয় ও পিত্তবর্জক, শরীরের উপদ্রবকারক, গুরু, সিদ্ধ এবং বৃষ্ণাধিকানাশক।

তুলা

তুলা মেহকরঃ স নবস্ত্যতদ্রসকঃ ॥

গুণ ও আয়ুর্গিক প্রয়োগ।—তুলা—মেহর ও ক্ষি, নাশক, ক্রিমি নষ্টক,
সিদ্ধি অতিশয় দুপাচী।

ইতি কুলাদিঃ

সম্পূর্ণোক্তকঃ প্রস্তুতঃ

৥ শ্রীঃ ॥

